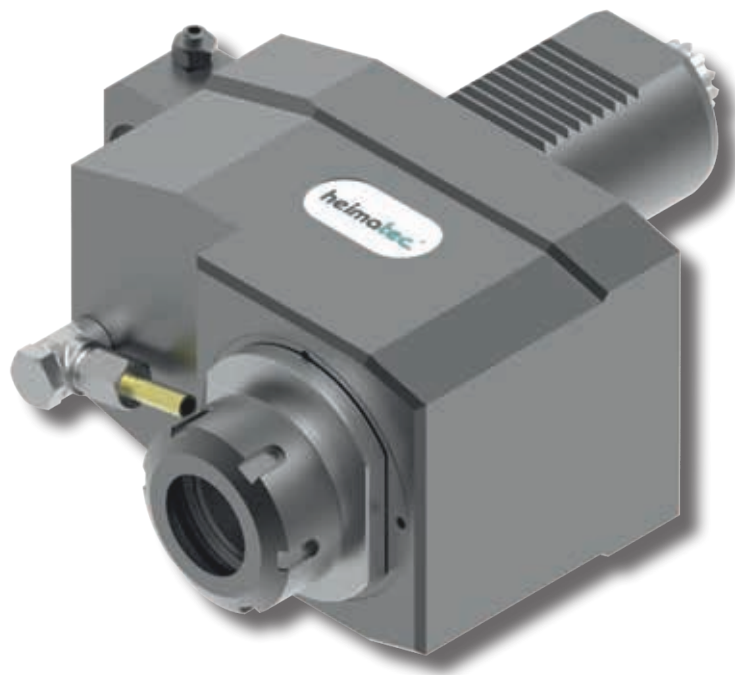


Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 50 - DIN 5482

Vturn 36 CV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 010 56 002	ER 32	EK	1:1
8 010 56 003	ER 32	IK 25 bar	1:1
8 010 57 011	ER 40	EK	1:1
8 010 57 012	ER 40	IK 25 bar	1:1
8 010 57 077	ER 40 AX u-tec	EK	1:1
8 010 57 075	ER 40 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 58 013	easy-quick HT6	EK	1:1
8 010 58 007	easy-quick HT6	IK 25 bar	1:1



Axial-Fräskopf
axial milling head

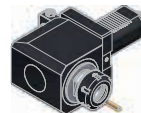
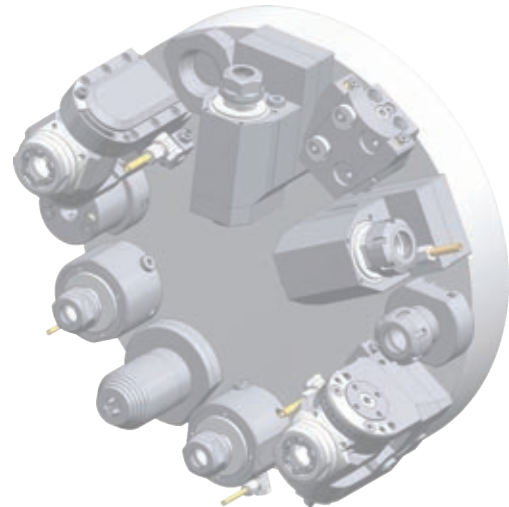
8 011 55 000	Kombidom/universal arbor 22 EK	1:1
8 011 56 000	Kombidom/universal arbor 27 EK	1:1
8 011 57 001	Kombidom/universal arbor 32 EK	1:1
8 011 58 000	Kombidom/universal arbor 40 EK	1:1

$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$
 $n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

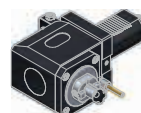
8 019 56 021	ER 32	EK	1:2
8 019 56 022	ER 32	IK 25 bar	1:2
Achsversatz / offset A=50 $n_{max} = 10000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 57 046	ER 40	EK	1:1
Achsversatz / offset A=50 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 57 041	ER 40	IK 25 bar	2:1
Achsversatz / offset A=50 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 58 010	easy-quick HT6	EK	2:1
Achsversatz / offset A=75 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=69
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 56 019	ER 32	EK	1:1
8 030 56 008	ER 32	IK 140 bar	1:1
8 030 57 005	ER 40	EK	1:1
8 030 57 032	ER 40	IK 140 bar	1:1
8 030 57 095	ER 40 AX u-tec	EK	1:1
8 030 57 104	ER 40 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 58 015	easy-quick HT6	EK	1:1
8 030 58 002	easy-quick HT6	IK 140 bar	1:1



Winkel-Fräskopf
radial milling head

Mittenmaß / center distance H=69

8 031 54 007	Kombidom/universal arbor 16 EK	1,625:1
$n_{max} = 5000 \text{ min}^{-1}$		
8 031 55 000	Kombidom/universal arbor 22 EK	1,625:1
$n_{max} = 5000 \text{ min}^{-1}$		
8 031 56 004	Kombidom/universal arbor 27 EK	1,625:1
$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$		

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

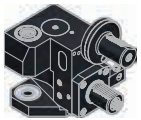
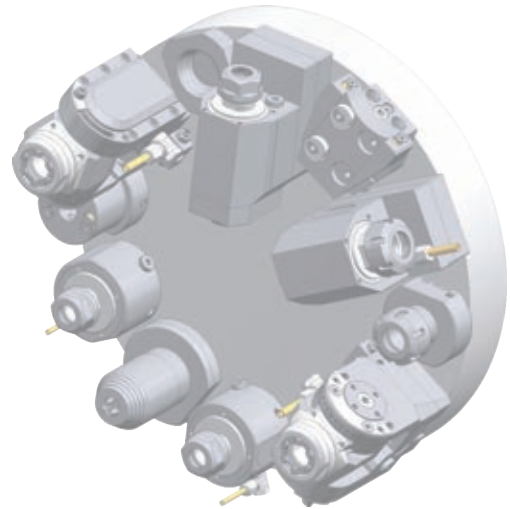
► u-tec



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=110$
 Achsversatz / offset $A=60$
 zurückgesetzt / offset
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 033 56 002	ER 32	EK	1:1
8 033 56 008	ER 32	IK 140 bar	1:1
8 033 57 002	ER 40	EK	1:1
8 033 57 007	ER 40	IK 140 bar	1:1
8 033 57 067	ER 40 AX u-tec	EK	1:1
8 033 57 043	ER 40 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 033 58 004	easy-quick HT6	EK	1:1
8 033 58 002	easy-quick HT6	IK 140 bar	1:1



Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head

Mittenmaß / center distance $H=113$
 Lieferung ohne Fräserwelle / delivery without milling arbor
 $n_{max} = 2000 \text{ min}^{-1}$

8 037 59 007	$\varnothing 16 - \varnothing 32$	EK	3:1
--------------	-----------------------------------	----	-----





Schwenkkopf universal head


Mittenmaß / center distance $H=123$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 040 56 002	ER 32	EK	1:1
8 040 57 000	ER 40	EK	1:1


► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request


► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*


► easy-quick 

► u-tec 


feste Werkzeuge
static tool holders

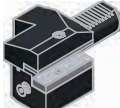
 **Werkzeughalter B1**
tool holder B1
8 234 54 000 Vierkant/square 32/25 EK

 **Werkzeughalter B3**
tool holder B3
8 234 54 001 Vierkant/square 32/25 EK

 **Werkzeughalter B5**
tool holder B5
8 234 54 002 Vierkant/square 32/25 EK


 **Werkzeughalter B7**
tool holder B7
8 234 54 003 Vierkant/square 32/25 EK

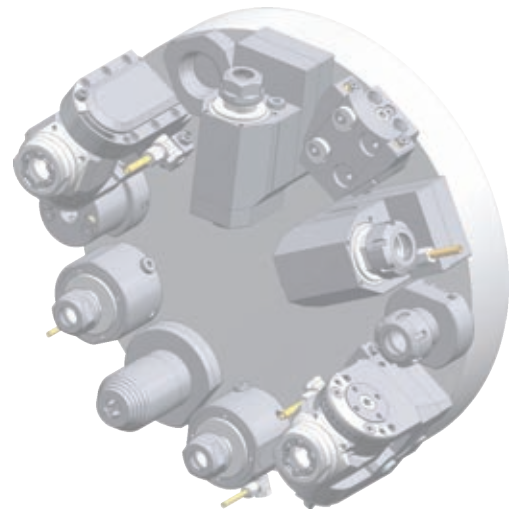
 **Werkzeughalter C1**
tool holder C1
8 214 54 000 Vierkant/square 32/25 EK


 **Werkzeughalter C3**
tool holder C3
8 214 54 001 Vierkant/square 32/25 EK


 **Werkzeughalter D1**
tool holder D1
8 274 54 000 Vierkant/square 32/25 EK


 **Werkzeughalter D2**
tool holder D2
8 274 54 001 Vierkant/square 32/25 EK

 **Aufnahmehalter**
tool holder
8 210 58 007 *easy-quick* HT6 IK/EK





 **Werkzeughalter E1**
tool holder E1
8 210 54 000 ø10 IK
8 210 54 001 ø12 IK
8 210 55 000 ø16 IK
8 210 56 000 ø20 IK
8 210 57 001 ø25 IK
8 210 58 000 ø32 IK
8 210 59 002 ø40 IK
8 210 59 003 ø50 IK


 **Werkzeughalter E2**
tool holder E2
8 210 53 001 ø 8 IK/EK
8 210 54 006 ø10 IK/EK
8 210 54 002 ø12 IK/EK
8 210 55 001 ø16 IK/EK
8 210 56 001 ø20 IK/EK
8 210 57 000 ø25 IK/EK
8 210 58 001 ø32 IK/EK
8 210 59 004 ø40 IK/EK
8 210 59 001 ø50 IK/EK

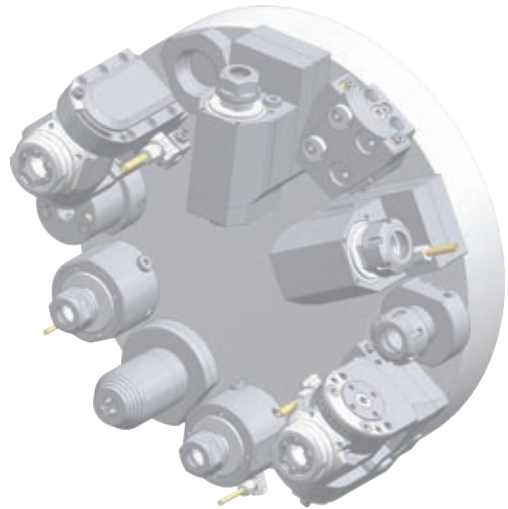
 **Werkzeughalter E4**
tool holder E4
8 210 57 003 ER 40 IK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► *easy-quick* 

► u-tec 



Werkzeughalter F
tool holder F

8 210 52 000	MK 2	IK
8 210 53 000	MK 3	IK
8 210 54 003	MK 4	IK
8 210 55 002	MK 5	IK



Kurzbohrfutter
short drill chuck

8 210 54 004	ø1,0 - ø13	EK
8 210 55 003	ø3,0 - ø16	EK



Kurzbohrfutter
short drill chuck

8 210 54 005	ø1,0 - ø13	IK
8 210 55 004	ø3,0 - ø16	IK



Einrichtehalter
set up holder

8 208 59 001



Prüfdorn
test mandrel

8 208 59 002



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 53 004	SH 32	IK 70 bar
--------------	-------	-----------

heimatec®



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 59 002	HORN System 845	IK 70 bar
--------------	-----------------	-----------


ph HORN ph





Verschlussstopfen Z2
plug Z2

8 200 51 005	50 S
8 200 51 006	50 K

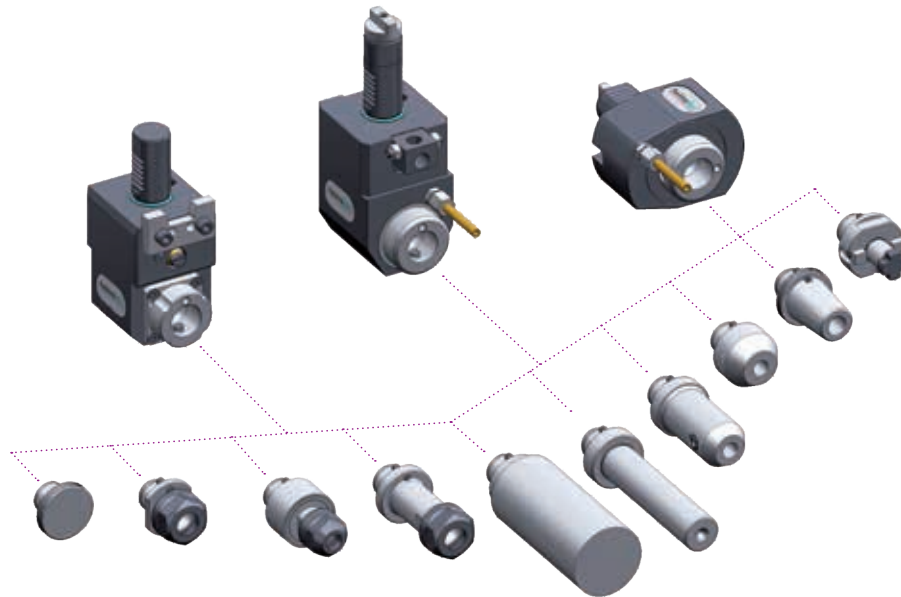
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



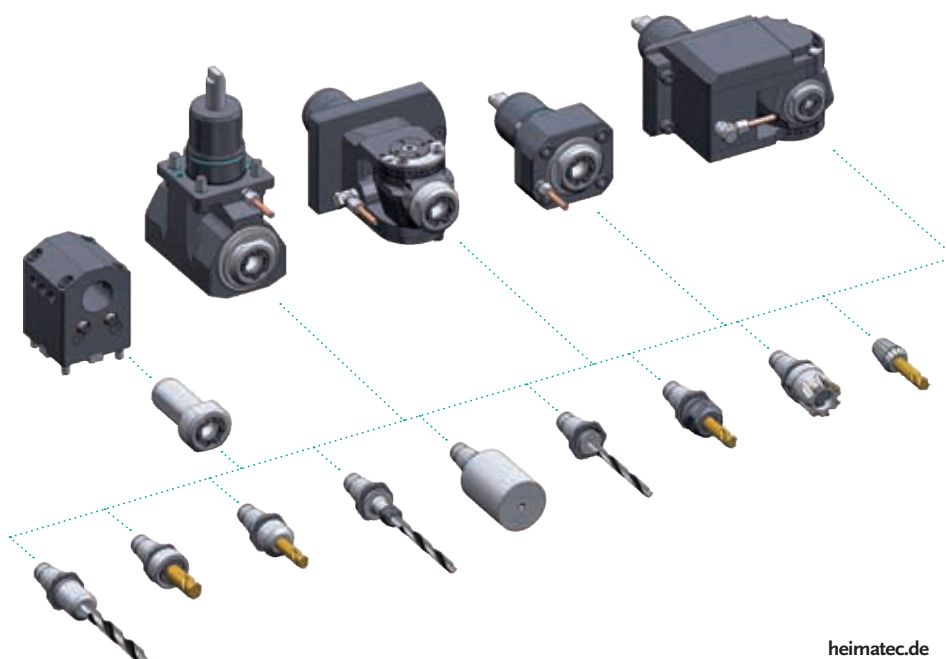
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

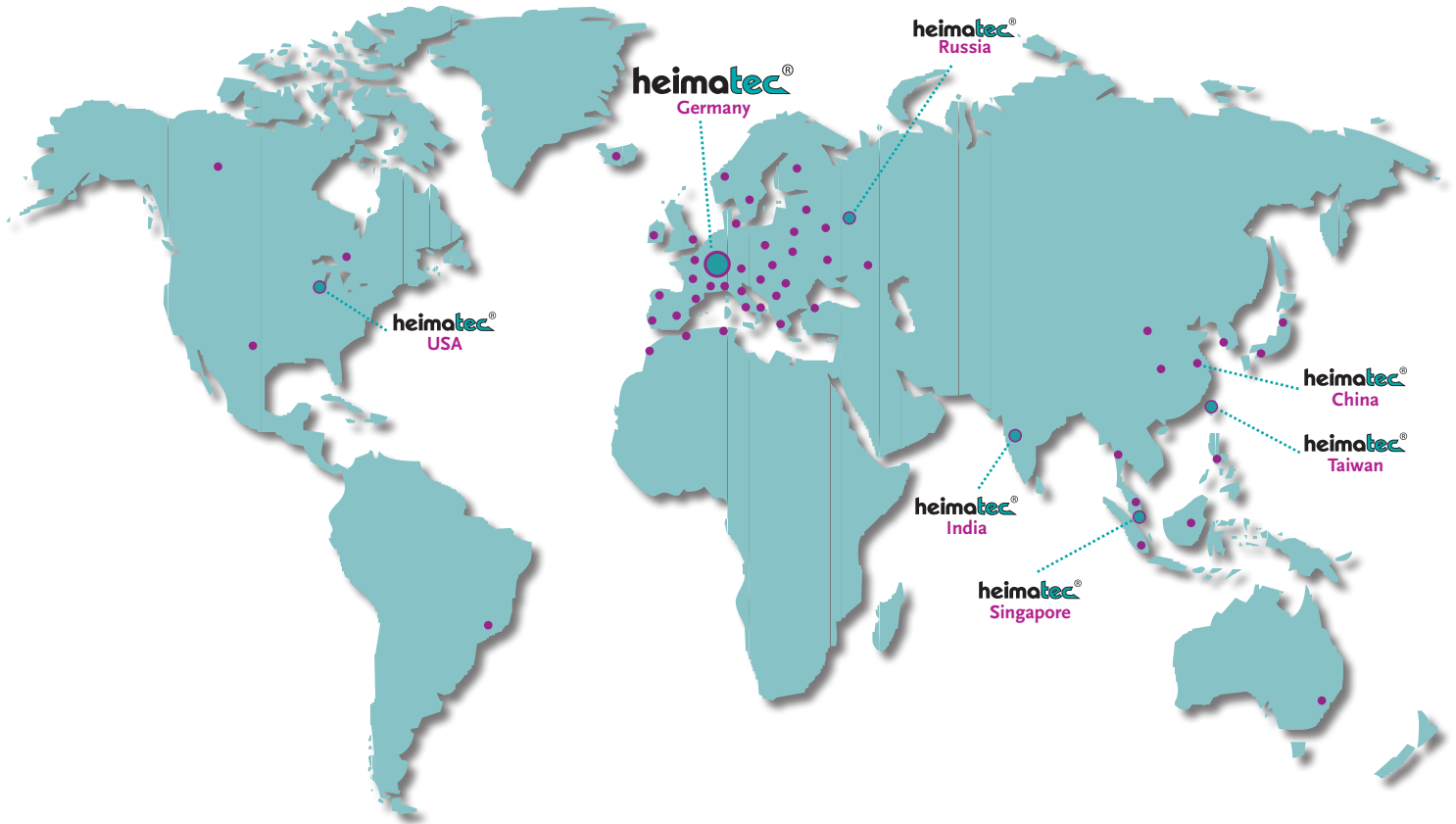


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

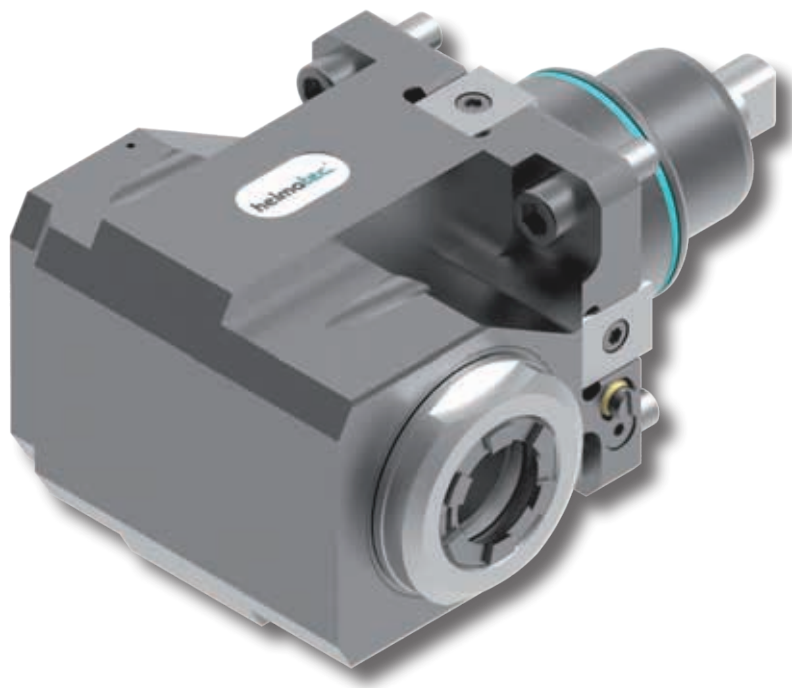
heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

BMT 75

Vturn 40 CM



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions



angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 010 67 059	ER 40 A u-tec	EK	1:1
8 010 67 039	ER 40 A u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 67 061	ER 40 A u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 68 031	<i>easy quick</i> HT 6	EK	1:1
8 010 68 032	<i>easy quick</i> HT 6	IK 25 bar	1:1
8 010 68 037	<i>easy quick</i> HT 6	IK 70 bar	1:1



Axial-Fräskopf

axial milling head

$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 011 65 007	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 011 66 015	Kombidorn/universal arbor 27	EK	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=90$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 67 074	ER 40 A u-tec	EK	1:1
8 030 67 071	ER 40 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 68 023	<i>easy quick</i> HT 6	EK	1:1
8 030 68 022	<i>easy quick</i> HT 6	IK 140 bar	1:1



Winkel-Fräskopf

radial milling head

Mittenmaß / center distance $H=60$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 031 66 010	Kombidorn/universal arbor 27	EK	1:1
--------------	------------------------------	----	-----



Schwenkopf

universal head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 043 65 008	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 043 65 012	ER 25 A u-tec	IK 25 bar	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
 further versions on request

► Zubehör ZB...*
 accessories ZB...*

► *easy-quick*

► u-tec

festе Werkzeuge static tool holders



Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 26 002 Vierkant/square 32 EK



Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder

8 244 26 004 Vierkant/square 32 EK



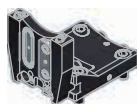
Bohrstangenhalter
boring bar holder

Mittenmaß / center distance H=90

8 240 29 069 ø40 IK/EK

8 240 29 070 ø50 IK/EK

8 240 29 071 ø60 IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder

heimatec®

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 23 011 SH 32 (1) IK 70 bar

8 320 23 025 SH 32 (2) IK 70 bar



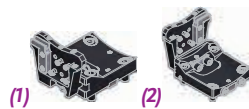
Abstechhalter
cut-off holder

ph HORN ph


höhenverstellbar / height adjustable


8 320 29 000 HORN System 845 (1) IK 70 bar

8 320 29 006 HORN System 845 (2) IK 70 bar



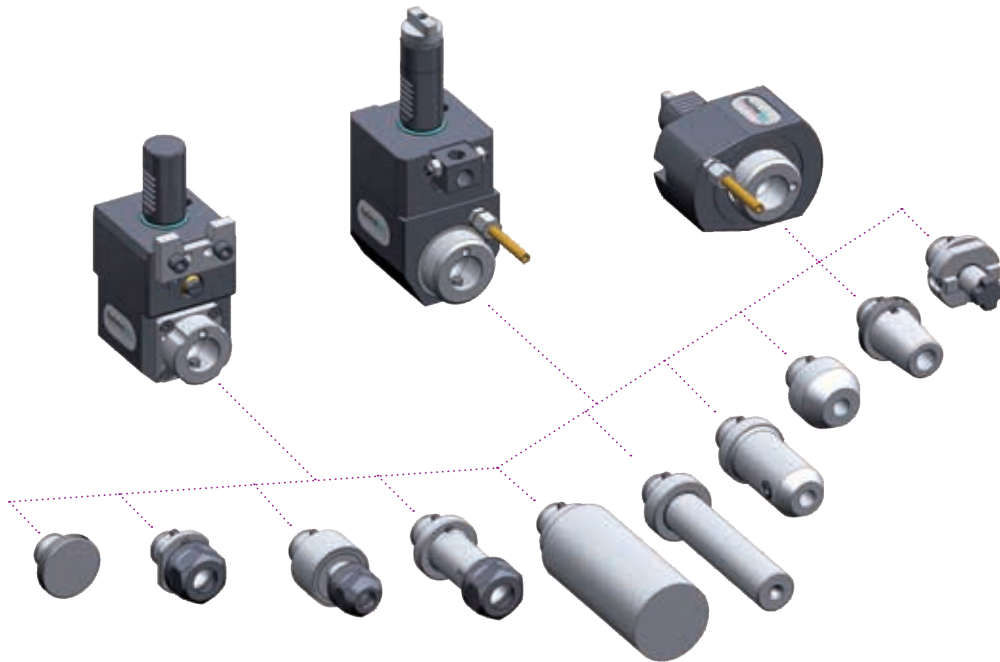
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

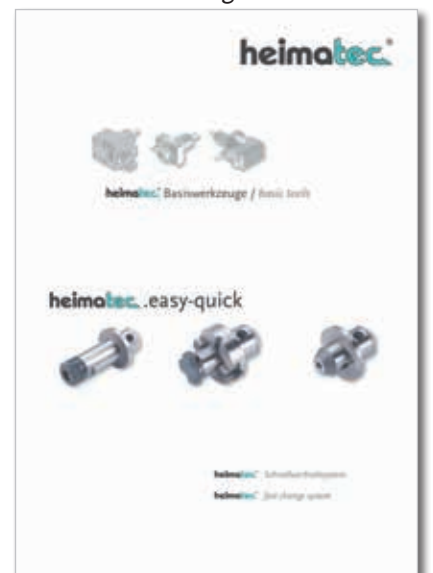
► easy-quick 

► u-tec 

- ▶ *easy-quick HT Schnellwechselsystem*
easy-quick HT fast change system



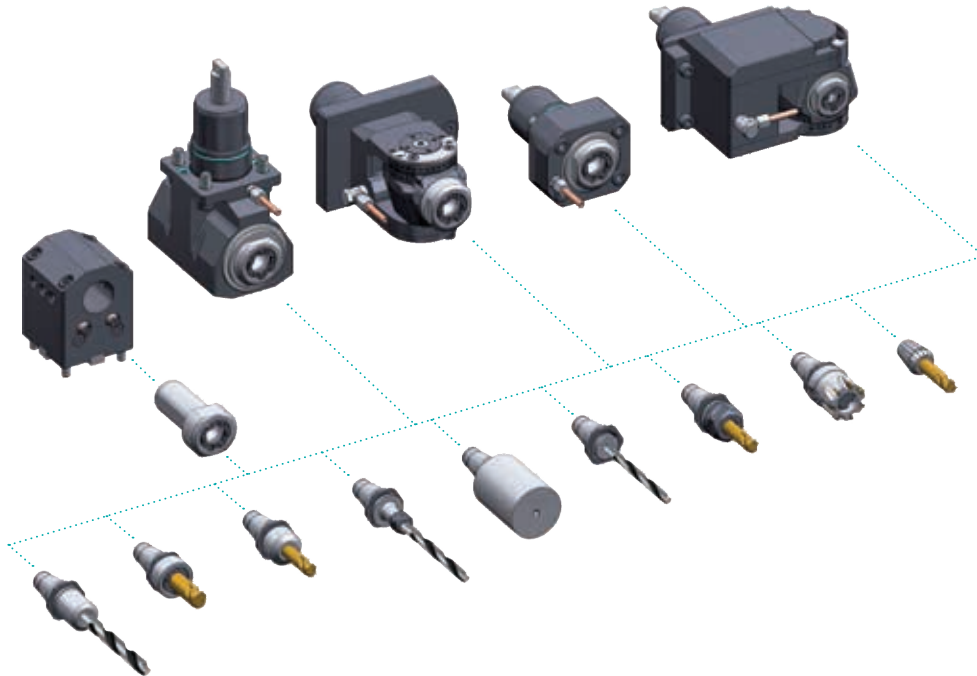
- ▶ Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

► **Zubehör**
accessories



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / Zubehör
heimatec.com
products / accessories

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog

tool catalogue



VICTOR

BMT 75

Vturn 45 CM



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions



angetriebene Werkzeuge driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 010 67 059	ER 40 A u-tec	EK	1:1
8 010 67 039	ER 40 A u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 67 061	ER 40 A u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 68 031	<i>easy quick</i> HT 6	EK	1:1
8 010 68 032	<i>easy quick</i> HT 6	IK 25 bar	1:1
8 010 68 037	<i>easy quick</i> HT 6	IK 70 bar	1:1



Axial-Fräskopf axial milling head

$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 011 65 007	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 011 66 015	Kombidorn/universal arbor 27	EK	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=90$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 67 074	ER 40 A u-tec	EK	1:1
8 030 67 071	ER 40 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 68 023	<i>easy quick</i> HT 6	EK	1:1
8 030 68 022	<i>easy quick</i> HT 6	IK 140 bar	1:1



Winkel-Fräskopf radial milling head

Mittenmaß / center distance $H=60$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 031 66 010	Kombidorn/universal arbor 27	EK	1:1
--------------	------------------------------	----	-----



Schwenkkopf universal head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 043 65 008	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 043 65 012	ER 25 A u-tec	IK 25 bar	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► *easy-quick*

► u-tec

festе Werkzeuge static tool holders



Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 26 002 Vierkant/square 32 EK



Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder

8 244 26 004 Vierkant/square 32 EK



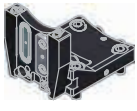
Bohrstangenhalter
boring bar holder

Mittenmaß / center distance H=90

8 240 29 069 ø40 IK/EK

8 240 29 070 ø50 IK/EK

8 240 29 071 ø60 IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder

heimatec®

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 23 011 SH 32 (1) IK 70 bar

8 320 23 025 SH 32 (2) IK 70 bar



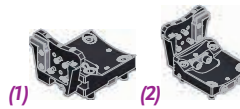
Abstechhalter
cut-off holder

ph HORN ph


höhenverstellbar / height adjustable


8 320 29 000 HORN System 845 (1) IK 70 bar


8 320 29 006 HORN System 845 (2) IK 70 bar



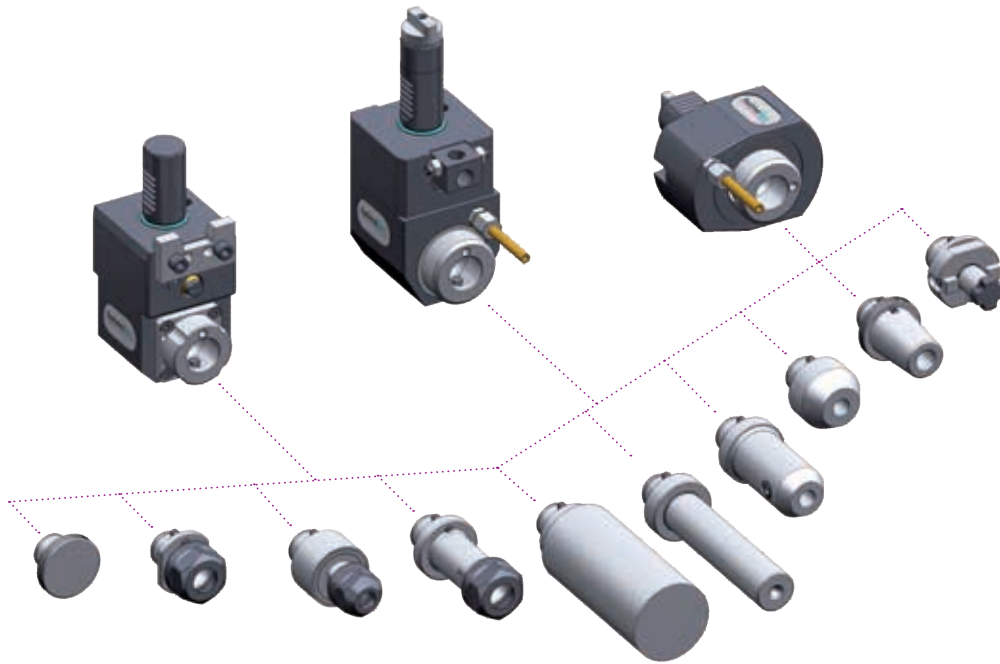
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

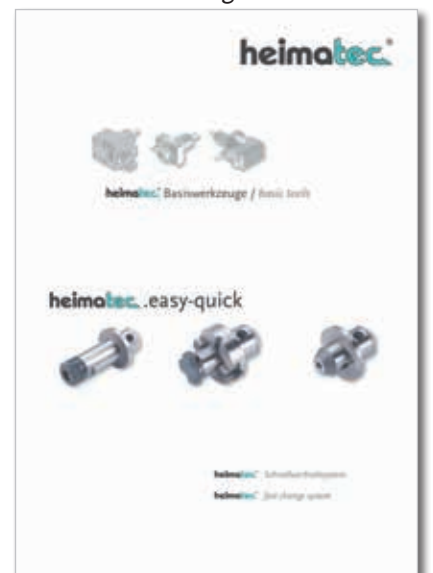
► easy-quick 

► u-tec 

- ▶ *easy-quick HT Schnellwechselsystem*
easy-quick HT fast change system



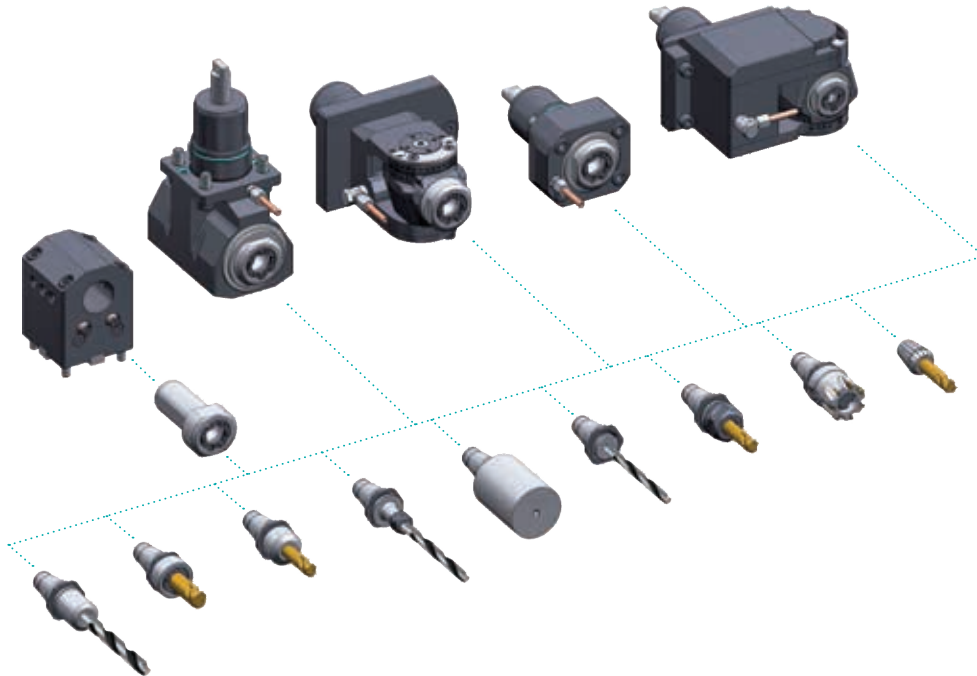
- ▶ Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► u-tec® UT Wechselsystem
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

► **Zubehör**
accessories



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / Zubehör
heimatec.com
products / accessories

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 50 - DIN 5482

Vturn 46 CV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 010 56 002	ER 32	EK	1:1
8 010 56 003	ER 32	IK 25 bar	1:1
8 010 57 011	ER 40	EK	1:1
8 010 57 012	ER 40	IK 25 bar	1:1
8 010 57 077	ER 40 AX u-tec	EK	1:1
8 010 57 075	ER 40 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 58 013	easy-quick HT6	EK	1:1
8 010 58 007	easy-quick HT6	IK 25 bar	1:1



Axial-Fräskopf
axial milling head

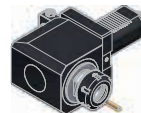
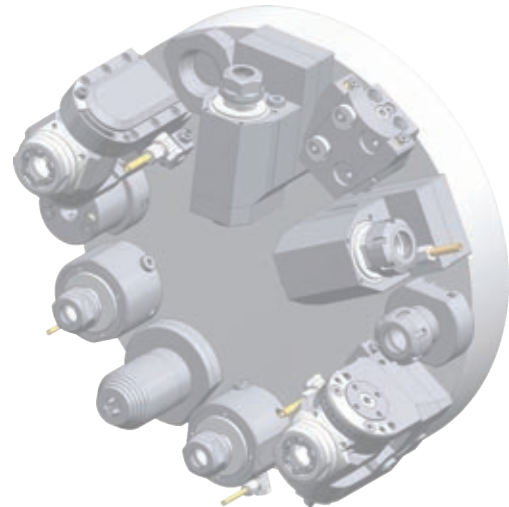
8 011 55 000	Kombidom/universal arbor 22 EK	1:1
8 011 56 000	Kombidom/universal arbor 27 EK	1:1
8 011 57 001	Kombidom/universal arbor 32 EK	1:1
8 011 58 000	Kombidom/universal arbor 40 EK	1:1

$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$
 $n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

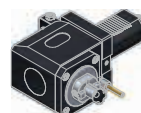
8 019 56 021	ER 32	EK	1:2
8 019 56 022	ER 32	IK 25 bar	1:2
Achsversatz / offset A=50 $n_{max} = 10000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 57 046	ER 40	EK	1:1
Achsversatz / offset A=50 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 57 041	ER 40	IK 25 bar	2:1
Achsversatz / offset A=50 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 58 010	easy-quick HT6	EK	2:1
Achsversatz / offset A=75 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=69
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 56 019	ER 32	EK	1:1
8 030 56 008	ER 32	IK 140 bar	1:1
8 030 57 005	ER 40	EK	1:1
8 030 57 032	ER 40	IK 140 bar	1:1
8 030 57 095	ER 40 AX u-tec	EK	1:1
8 030 57 104	ER 40 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 58 015	easy-quick HT6	EK	1:1
8 030 58 002	easy-quick HT6	IK 140 bar	1:1



Winkel-Fräskopf
radial milling head

Mittenmaß / center distance H=69

8 031 54 007	Kombidom/universal arbor 16 EK	1,625:1
$n_{max} = 5000 \text{ min}^{-1}$		
8 031 55 000	Kombidom/universal arbor 22 EK	1,625:1
$n_{max} = 5000 \text{ min}^{-1}$		
8 031 56 004	Kombidom/universal arbor 27 EK	1,625:1
$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$		

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

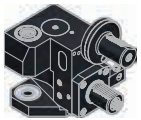
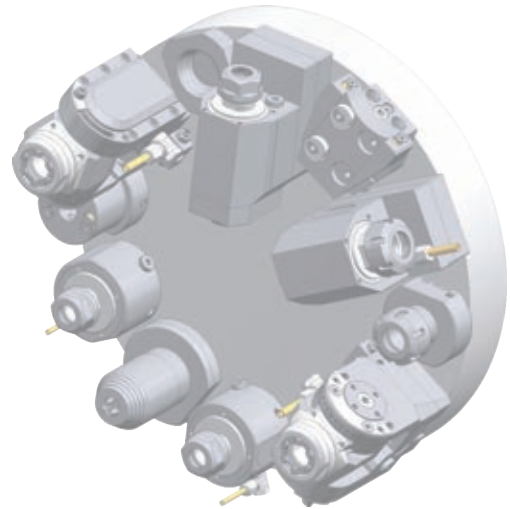
► u-tec



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=110$
 Achsversatz / offset $A=60$
 zurückgesetzt / offset
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

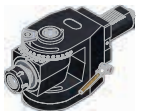
8 033 56 002	ER 32	EK	1:1
8 033 56 008	ER 32	IK 140 bar	1:1
8 033 57 002	ER 40	EK	1:1
8 033 57 007	ER 40	IK 140 bar	1:1
8 033 57 067	ER 40 AX u-tec	EK	1:1
8 033 57 043	ER 40 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 033 58 004	easy-quick HT6	EK	1:1
8 033 58 002	easy-quick HT6	IK 140 bar	1:1



Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head

Mittenmaß / center distance $H=113$
 Lieferung ohne Fräserwelle / delivery without milling arbor
 $n_{max} = 2000 \text{ min}^{-1}$

8 037 59 007	$\varnothing 16 - \varnothing 32$	EK	3:1
--------------	-----------------------------------	----	-----





Schwenkkopf universal head


Mittenmaß / center distance $H=123$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 040 56 002	ER 32	EK	1:1
8 040 57 000	ER 40	EK	1:1


► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request


► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*


► easy-quick 

► u-tec 


feste Werkzeuge static tool holders


 **Werkzeughalter B1**
tool holder B1
8 234 54 000 Vierkant/square 32/25 EK

 **Werkzeughalter B3**
tool holder B3
8 234 54 001 Vierkant/square 32/25 EK

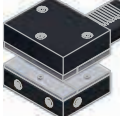
 **Werkzeughalter B5**
tool holder B5
8 234 54 002 Vierkant/square 32/25 EK


 **Werkzeughalter B7**
tool holder B7
8 234 54 003 Vierkant/square 32/25 EK

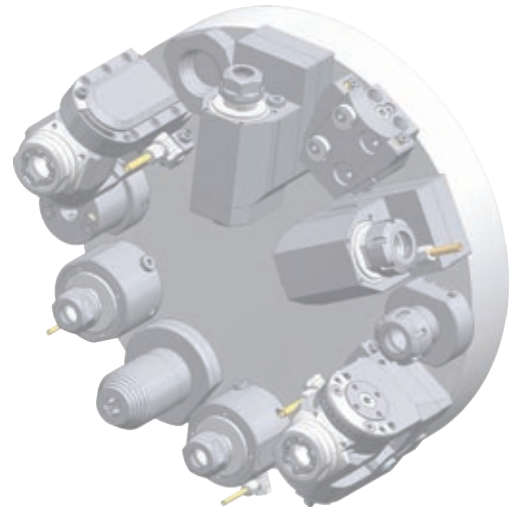
 **Werkzeughalter C1**
tool holder C1
8 214 54 000 Vierkant/square 32/25 EK


 **Werkzeughalter C3**
tool holder C3
8 214 54 001 Vierkant/square 32/25 EK


 **Werkzeughalter D1**
tool holder D1
8 274 54 000 Vierkant/square 32/25 EK


 **Werkzeughalter D2**
tool holder D2
8 274 54 001 Vierkant/square 32/25 EK

 **Aufnahmehalter**
tool holder
8 210 58 007 *easy-quick* HT6 IK/EK




 **Werkzeughalter E1**
tool holder E1
8 210 54 000 \varnothing 10 IK
8 210 54 001 \varnothing 12 IK
8 210 55 000 \varnothing 16 IK
8 210 56 000 \varnothing 20 IK
8 210 57 001 \varnothing 25 IK
8 210 58 000 \varnothing 32 IK
8 210 59 002 \varnothing 40 IK
8 210 59 003 \varnothing 50 IK


 **Werkzeughalter E2**
tool holder E2
8 210 53 001 \varnothing 8 IK/EK
8 210 54 006 \varnothing 10 IK/EK
8 210 54 002 \varnothing 12 IK/EK
8 210 55 001 \varnothing 16 IK/EK
8 210 56 001 \varnothing 20 IK/EK
8 210 57 000 \varnothing 25 IK/EK
8 210 58 001 \varnothing 32 IK/EK
8 210 59 004 \varnothing 40 IK/EK
8 210 59 001 \varnothing 50 IK/EK


 **Werkzeughalter E4**
tool holder E4
8 210 57 003 ER 40 IK

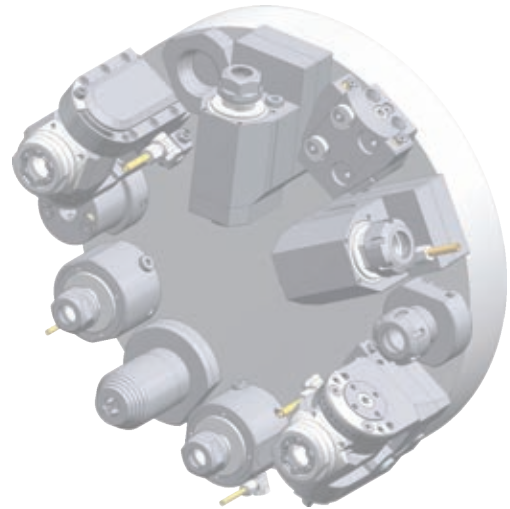
VICTOR Vturn 46 CV , VDI 50 - DIN 5482

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► *easy-quick* 

► u-tec 



**Werkzeughalter F
tool holder F**

8 210 52 000	MK 2	IK
8 210 53 000	MK 3	IK
8 210 54 003	MK 4	IK
8 210 55 002	MK 5	IK



**Kurzbohrfutter
short drill chuck**

8 210 54 004	ø1,0 - ø13	EK
8 210 55 003	ø3,0 - ø16	EK



**Kurzbohrfutter
short drill chuck**

8 210 54 005	ø1,0 - ø13	IK
8 210 55 004	ø3,0 - ø16	IK



**Einrichtehalter
set up holder**

8 208 59 001



**Prüfdorn
test mandrel**

8 208 59 002

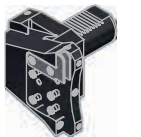


**Abstechhalter
cut-off holder**

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 53 004	SH 32	IK 70 bar
--------------	-------	-----------

heimatec®



**Abstechhalter
cut-off holder**

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 59 002	HORN System 845	IK 70 bar
--------------	-----------------	-----------


ph HORN ph





**Verschlussstopfen Z2
plug Z2**

8 200 51 005	50 S
8 200 51 006	50 K

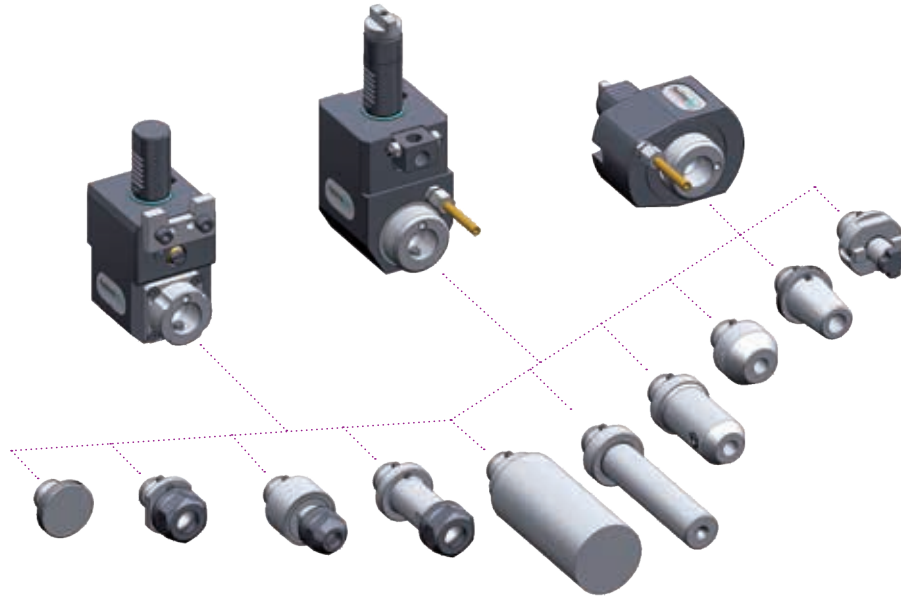
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

► *easy-quick HT Schnellwechselsystem*
easy-quick HT fast change system



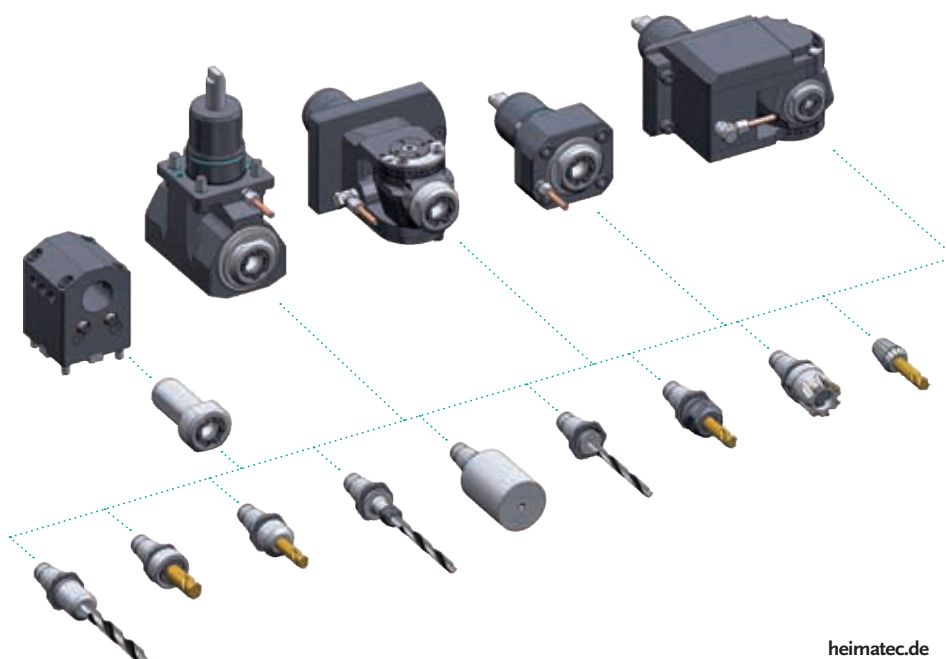
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

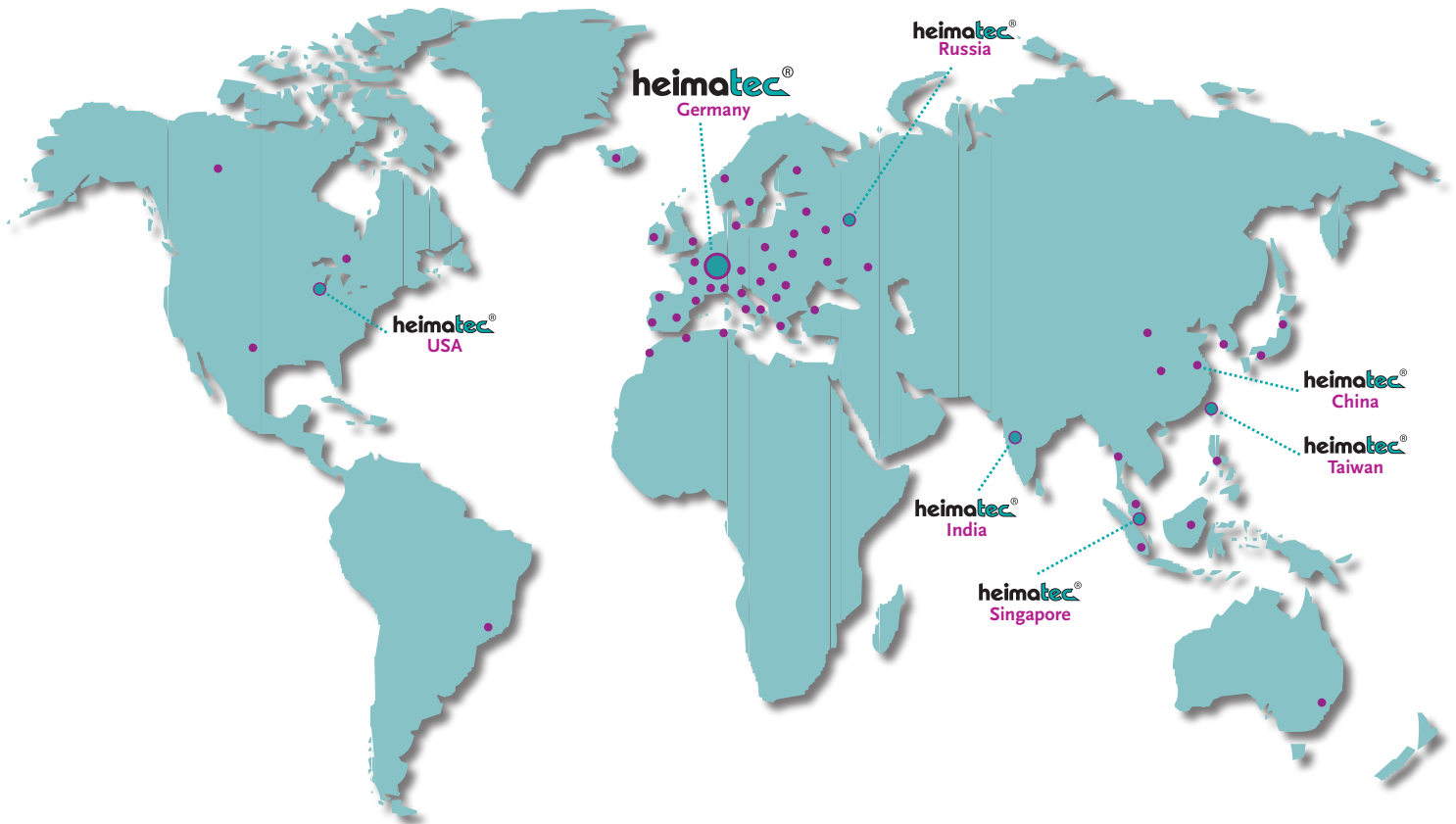


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 30

Vturn A 16 CV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions



angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

8 010 25 090	ER 25	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 091	ER 25	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 118	ER 25 A u-tec	EK	1:1
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 010 25 119	ER 25 A u-tec	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 034	<i>easy quick</i> HT 4	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 030	<i>easy quick</i> HT 4	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 013 24 022	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 013 24 030	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf

axial milling head

<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 011 24 012	Kombidorn/universal arbor 16	EK	1:1
8 011 25 008	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1

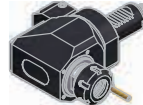


Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

Achsversatz / offset A=34,5

8 016 25 003	ER 25	EK	1:2
8 016 25 000	ER 25	IK 140 bar	1:2
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 016 25 004	ER 25	EK	2:1
8 016 25 007	ER 25	IK 140 bar	2:1
<i>n_{max} = 4000 min⁻¹</i>			



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=64
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 030 25 153	ER 25	EK	1:1
8 030 25 277	ER 25	IK 140 bar	1:1
8 030 25 280	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 030 25 282	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1

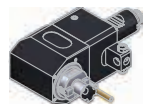


Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=85
n_{max} = 12000 min⁻¹

8 030 25 113	ER 25	EK	1:2
8 030 25 284	ER 25	IK 140 bar	1:2



Winkel-Fräskopf

radial milling head

Mittenmaß / center distance H=85
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 036 24 027	Kombidorn/universal arbor 16	EK	1:1
8 036 25 043	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=85
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 033 25 031	ER 25	EK	1:1
8 033 25 032	ER 25	IK 140 bar	1:1
8 033 25 081	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 033 25 083	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 033 26 049	<i>easy quick</i> HT 4	EK	1:1
8 033 26 064	<i>easy quick</i> HT 4	IK 140 bar	1:1

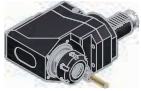
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► *easy-quick*

► u-tec

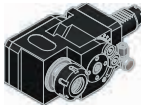
festе Werkzeuge static tool holders



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=85$
 $n_{max} = 10000 \text{ min}^{-1}$

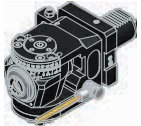
8 033 25 094	ER 25	EK	1:2
8 033 25 075	ER 25	IK 140 bar	1:2



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=97$
Y-verstellbar / Y-axes adjustable
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 038 25 006	ER 25	EK	1:1
--------------	-------	----	-----

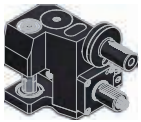


Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance $H=88$

8 040 24 079	ER 16 A u-tec	EK	1:1
8 040 24 081	ER 16 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 040 24 084	ER 16 A u-tec	EK	1:2
8 040 24 087	ER 16 A u-tec	IK 140 bar	1:2

$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$



Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head

$\pm 10^\circ$ drehbar
 $\pm 10^\circ$ turnable

Mittenmaß / center distance $H=110$
Achsversatz / offset $A=53$
Preis ohne Fräsenwelle / price without arbor
 $n_{max} = 2000 \text{ min}^{-1}$

8 037 29 043	\emptyset 10-22	EK	3:1
--------------	-------------------	----	-----



Werkzeughalter B1 tool holder B1

8 234 22 001	Vierkant/square 20/16	EK
--------------	-----------------------	----



Werkzeughalter B3 tool holder B3

8 234 22 000	Vierkant/square 20/16	EK
--------------	-----------------------	----



Werkzeughalter C1 tool holder C1

8 214 22 000	Vierkant/square 20/16	EK
--------------	-----------------------	----



Werkzeughalter C3 tool holder C3

8 214 22 001	Vierkant/square 20/16	EK
--------------	-----------------------	----



Werkzeughalter E1 tool holder E1


8 210 24 010	\emptyset 10	IK
8 210 24 011	\emptyset 12	IK
8 210 24 015	\emptyset 14	IK
8 210 25 004	\emptyset 16	IK
8 210 26 001	\emptyset 20	IK
8 210 27 005	\emptyset 25	IK
8 210 28 001	\emptyset 32	IK
8 210 29 001	\emptyset 40	IK





Werkzeughalter E2 tool holder E2

8 210 22 002	\emptyset 6	IK/EK
8 210 23 001	\emptyset 8	IK/EK
8 210 24 009	\emptyset 10	IK/EK
8 210 24 002	\emptyset 12	IK/EK
8 210 24 021	\emptyset 14	IK/EK
8 210 25 002	\emptyset 16	IK/EK
8 210 25 016	\emptyset 18	IK/EK
8 210 26 002	\emptyset 20	IK/EK
8 210 27 002	\emptyset 25	IK/EK
8 210 28 002	\emptyset 32	IK/EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

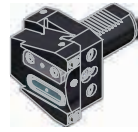
► easy-quick 

► u-tec 



Werkzeughalter E4
tool holder E4
8 210 25 001 ER 25
8 210 26 005 ER 32
8 210 27 008 ER 40

IK
IK
IK



Abstechhalter
cut-off holder
höhenverstellbar / height adjustable
8 320 22 018 SH 26
8 320 23 012 SH 32

heimatec®

IK 70 bar
IK 70 bar



Werkzeughalter F
tool holder F
8 210 21 000 MK1
8 210 22 000 MK2
8 210 23 000 MK3

IK/EK
IK/EK
IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder
höhenverstellbar / height adjustable
8 320 29 005 HORN System 845

ph HORN ph

IK 70 bar



Aufnahmehalter
tool holder
8 210 26 011 *easy-quick* HT 4

IK/EK



Verschlussstopfen Z2
plug Z2
8 200 20 005 30 S
8 200 20 000 30 K



Kurzbohrfutter
short drill chuck
8 210 23 007 $\varnothing 0,5 - \varnothing 8,0$
8 210 24 003 $\varnothing 1,0 - \varnothing 13,0$
8 210 25 009 $\varnothing 3,0 - \varnothing 16,0$

EK
EK
EK



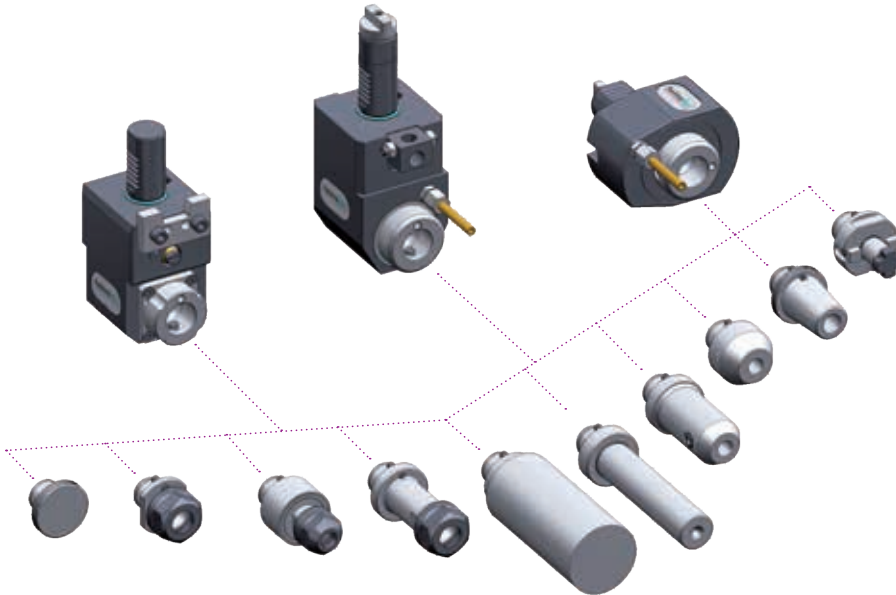
Kurzbohrfutter
short drill chuck
8 210 23 009 $\varnothing 0,5 - \varnothing 8,0$
8 210 24 014 $\varnothing 1,0 - \varnothing 13,0$
8 210 25 013 $\varnothing 3,0 - \varnothing 16,0$

IK
IK
IK



Werkstoffanschlag
stock stop
8 262 29 000 $\varnothing 42$

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



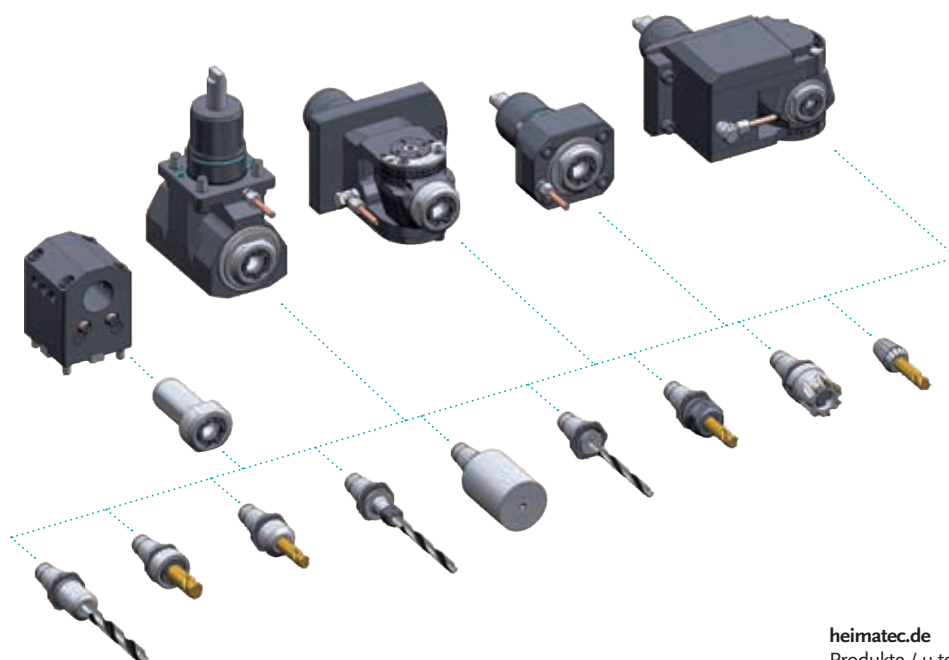
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

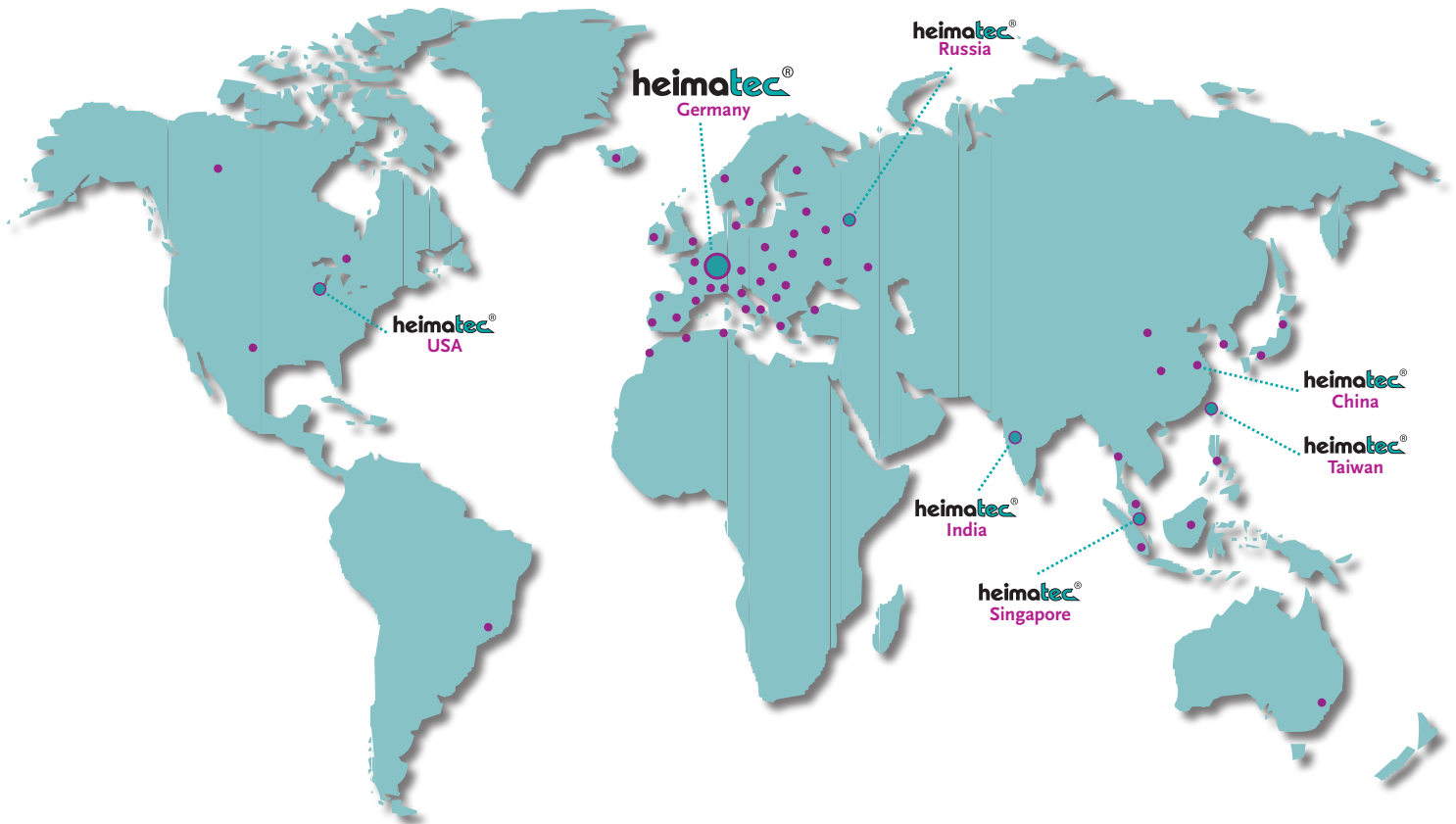


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 30

Vturn A 16 SCV/YSCV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

8 010 25 090	ER 25	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 091	ER 25	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 118	ER 25 A u-tec	EK	1:1
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 010 25 119	ER 25 A u-tec	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 034	easy quick HT 4	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 030	easy quick HT 4	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 013 24 022	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 013 24 030	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf axial milling head

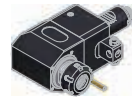
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 011 24 012	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1	
8 011 25 008	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1	



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

Achsversatz / offset A=34,5

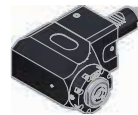
8 016 25 003	ER 25	EK	1:2
8 016 25 000	ER 25	IK 140 bar	1:2
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 016 25 004	ER 25	EK	2:1
8 016 25 007	ER 25	IK 140 bar	2:1
<i>n_{max} = 4000 min⁻¹</i>			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=85
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 036 25 008	ER 25	EK	1:1
8 036 25 038	ER 25	IK 140 bar	1:1
8 036 25 039	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 036 25 040	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 036 26 037	easy quick HT 4	EK	1:1
8 036 26 038	easy quick HT 4	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

n_{max} = 24000 min⁻¹

8 036 24 032	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 036 24 037	ER 16 A u-tec	IK 140 bar	1:4



Winkel-Fräskopf radial milling head

Mittenmaß / center distance H=85
n_{max} = 6000 min⁻¹

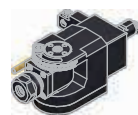
8 036 24 027	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1	
8 036 25 043	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1	



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=85
doppelspindlig / double spindle
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 039 25 054	2x ER 25	EK	1:1
8 039 26 025	2x easy quick HT 4	EK	1:1



Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance H=64
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 040 24 035	ER 16	EK	1:1
--------------	-------	----	-----

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec

feste Werkzeuge static tool holders



**Werkzeughalter C1
tool holder C1**

rechts / right

8 214 22 000 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkzeughalter C2
tool holder C2**

links / left

8 215 22 000 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkzeughalter C3
tool holder C3**

rechts / right

8 214 22 001 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkzeughalter C4
tool holder C4**

links / left

8 215 22 001 Vierkant/square 20/16

EK



**Kombi-Doppel-Drehstahlhalter
combi double turning holder**

8 251 24 002 Vierkant/square 20

EK

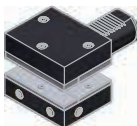


**Werkzeughalter D1
tool holder D1**

rechts / right

8 274 22 001 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkzeughalter D2
tool holder D2**

links / left

8 274 22 000 Vierkant/square 20/16

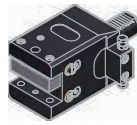
EK



**Mehrfach-Drehstahlhalter
multiple turning holder**

8 259 22 001 Vierkant/square 20

EK



**Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder**

8 234 24 003 Vierkant/square 20

EK



**Bohrstangenhalter
boring bar holder**

*Mittenmaß / center distance H=85
rechts / right*

8 230 27 018 ø25

IK/EK

8 230 28 022 ø32

IK/EK

8 230 29 003 ø40

IK/EK



**Bohrstangenhalter
boring bar holder**

*Mittenmaß / center distance H=85
links / left*

8 231 27 004 ø25

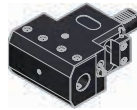
IK/EK

8 231 28 005 ø32

IK/EK

8 231 29 000 ø40

IK/EK



**Doppel-Bohrstangenhalter
double boring bar holder**

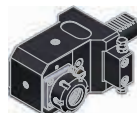
Mittenmaß / center distance H=85

8 239 27 009 2x ø25

IK/EK

8 239 28 002 2x ø32

IK/EK



**Spannzangenhalter
collet chuck holder**

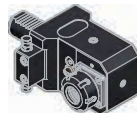
*Mittenmaß / center distance H=85
rechts / right*

8 230 25 005 ER 25

IK/EK

8 230 26 008 ER 32

IK/EK



**Spannzangenhalter
collet chuck holder**

*Mittenmaß / center distance H=85
links / left*


8 231 25 007 ER 25


IK/EK


8 231 26 001 ER 32

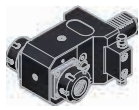
IK/EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 



Doppel-Spannzangenhalter
double collet chuck holder

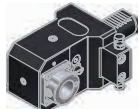
Mittenmaß / center distance H=85

8 239 25 014 2x ER 25

8 239 26 006 2x ER 32

IK/EK

IK/EK



Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
rechts / right

8 230 26 030 easy-quick HT 4

IK/EK

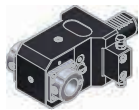


Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 26 016 easy-quick HT 4

IK/EK

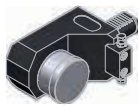


Doppel-Aufnahmehalter
double tool holder

Mittenmaß / center distance H=85

8 239 26 017 2x easy-quick HT 4

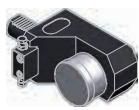
IK/EK



Werkstoffanschlag
stock stop

rechts / right

8 262 29 011 ø60



Werkstoffanschlag
stock stop

links / left

8 262 29 012 ø60



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 22 019 SH 26 (1)

8 320 23 013 SH 32 (1)

8 320 23 021 SH 32 (2)

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

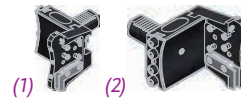
8 320 29 002 HORN System 845 (1)

8 320 29 015 HORN System 845 (2)



IK 70 bar

IK 70 bar



Adapter für VDI
adapter for VDI

Mittenmaß / center distance H=85

8 209 22 000 VDI 30

IK/EK



Verschlussstopfen Z2
plug Z2

8 200 20 005 30 S

8 200 20 000 30 K

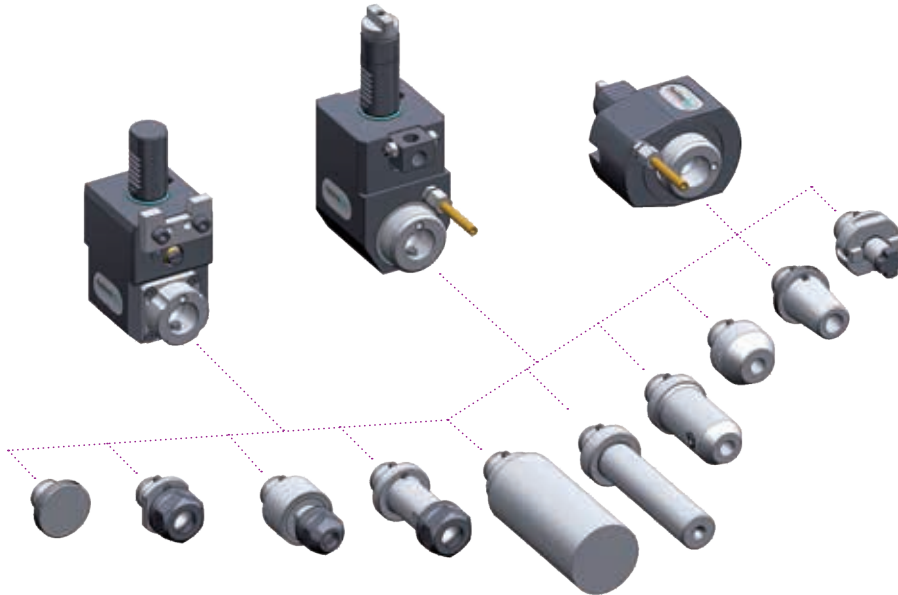
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



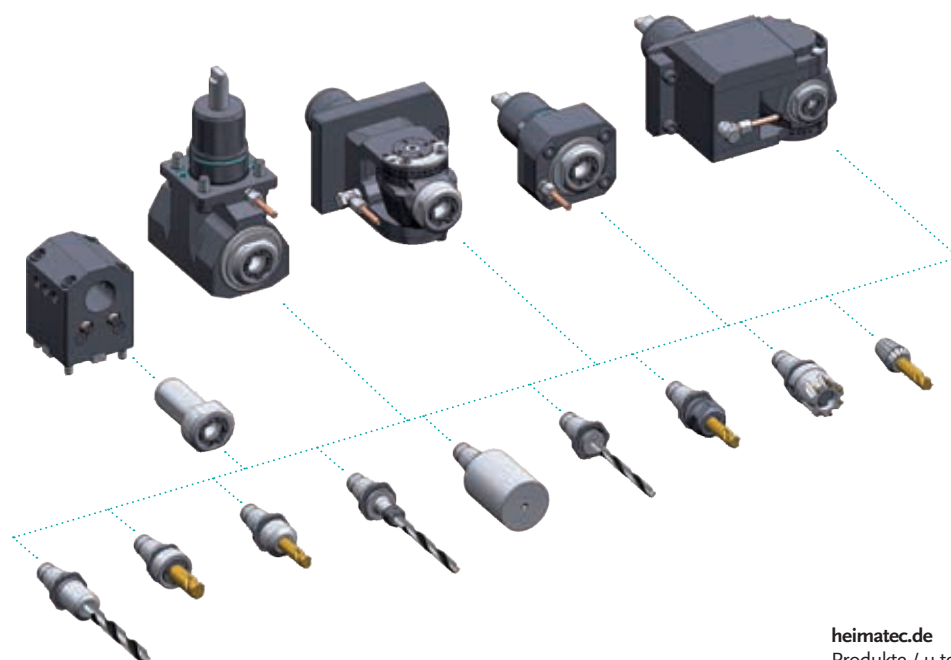
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

▶ **Zubehör**
accessories



▶ Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



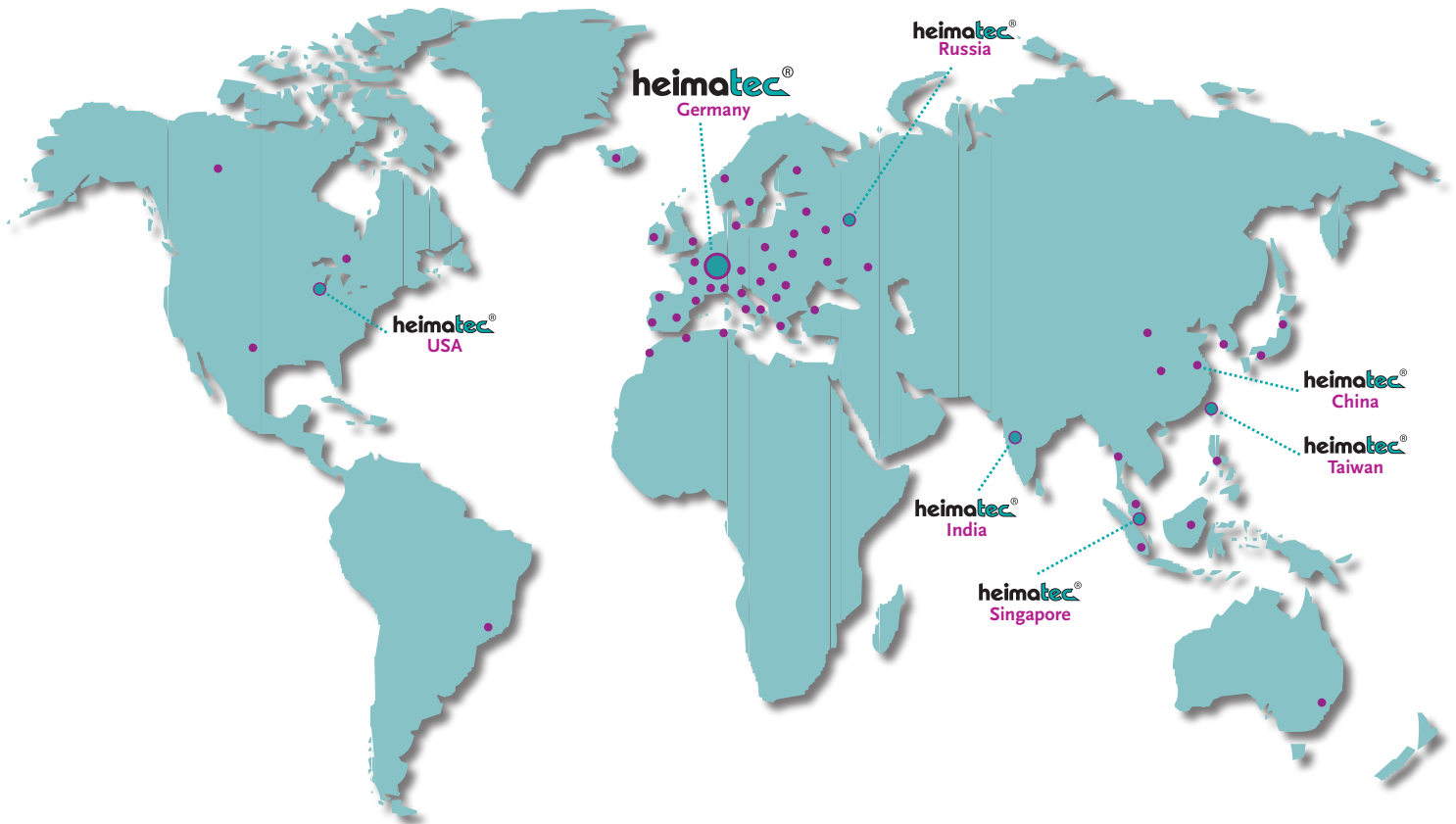
heimatec.de
Produkte / Zubehör

heimatec.com
products / accessories

Notizen
notes

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 30

Vturn A 16 SV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB


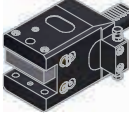





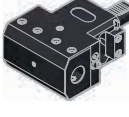

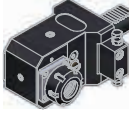



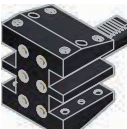
This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

feste Werkzeuge

static tool holders

	Werkzeughalter C1 tool holder C1 <i>rechts / right</i>	8 214 22 000 Vierkant/square 20/16	EK		Kombi-Plandrehhalter combi facing holder 8 234 24 003 Vierkant/square 20	EK	
	Werkzeughalter C2 tool holder C2 <i>links / left</i>	8 215 22 000 Vierkant/square 20/16	EK		Bohrstangenhalter boring bar holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i> <i>rechts / right</i>	8 230 27 018 $\varnothing 25$ 8 230 28 022 $\varnothing 32$ 8 230 29 003 $\varnothing 40$	IK/EK IK/EK IK/EK
	Werkzeughalter C3 tool holder C3 <i>rechts / right</i>	8 214 22 001 Vierkant/square 20/16	EK		Bohrstangenhalter boring bar holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i> <i>links / left</i>	8 231 27 004 $\varnothing 25$ 8 231 28 005 $\varnothing 32$ 8 231 29 000 $\varnothing 40$	IK/EK IK/EK IK/EK
	Werkzeughalter C4 tool holder C4 <i>links / left</i>	8 215 22 001 Vierkant/square 20/16	EK		Doppel-Bohrstangenhalter double boring bar holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i>	8 239 27 009 2x $\varnothing 25$ 8 239 28 002 2x $\varnothing 32$	IK/EK IK/EK
	Kombi-Doppel-Drehstahlhalter combi double turning holder 8 251 24 002 Vierkant/square 20	EK		Spannzangenhalter collet chuck holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i> <i>rechts / right</i>	8 230 25 005 ER 25 8 230 26 008 ER 32	IK/EK IK/EK	
	Werkzeughalter D1 tool holder D1 <i>rechts / right</i>	8 274 22 001 Vierkant/square 20/16	EK		Spannzangenhalter collet chuck holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i> <i>links / left</i>	8 231 25 007 ER 25 8 231 26 001 ER 32	IK/EK IK/EK
	Werkzeughalter D2 tool holder D2 <i>links / left</i>	8 274 22 000 Vierkant/square 20/16	EK				
	Mehrfach-Drehstahlhalter multiple turning holder 8 259 22 001 Vierkant/square 20	EK					

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

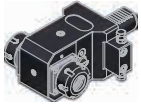


► easy-quick



► u-tec



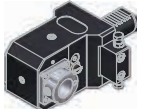


Doppel-Spannzangenhalter
double collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=85

8 239 25 014 2x ER 25

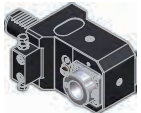
8 239 26 006 2x ER 32



Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
rechts / right

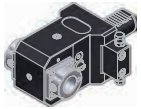
8 230 26 030 easy-quick HT 4



Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

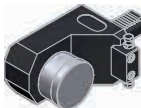
8 231 26 016 easy-quick HT 4



Doppel-Aufnahmehalter
double tool holder

Mittenmaß / center distance H=85

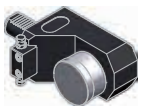
8 239 26 017 2x easy-quick HT 4



Werkstoffanschlag
stock stop

rechts / right

8 262 29 011 ø60



Werkstoffanschlag
stock stop

links / left

8 262 29 012 ø60



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 22 019 SH 26 (1)

8 320 23 013 SH 32 (1)

8 320 23 021 SH 32 (2)

IK/EK

IK/EK

heimatec®

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar



(1)

(2)



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 29 002 HORN System 845 (1)

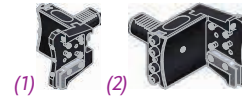
8 320 29 015 HORN System 845 (2)

IK/EK

pi HORN pi

IK 70 bar

IK 70 bar



(1)

(2)

IK/EK



Adapter für VDI
adapter for VDI

Mittenmaß / center distance H=85

8 209 22 000 VDI 30

IK/EK

IK/EK



Verschlussstopfen Z2
plug Z2

8 200 20 005 30 S

8 200 20 000 30 K

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*



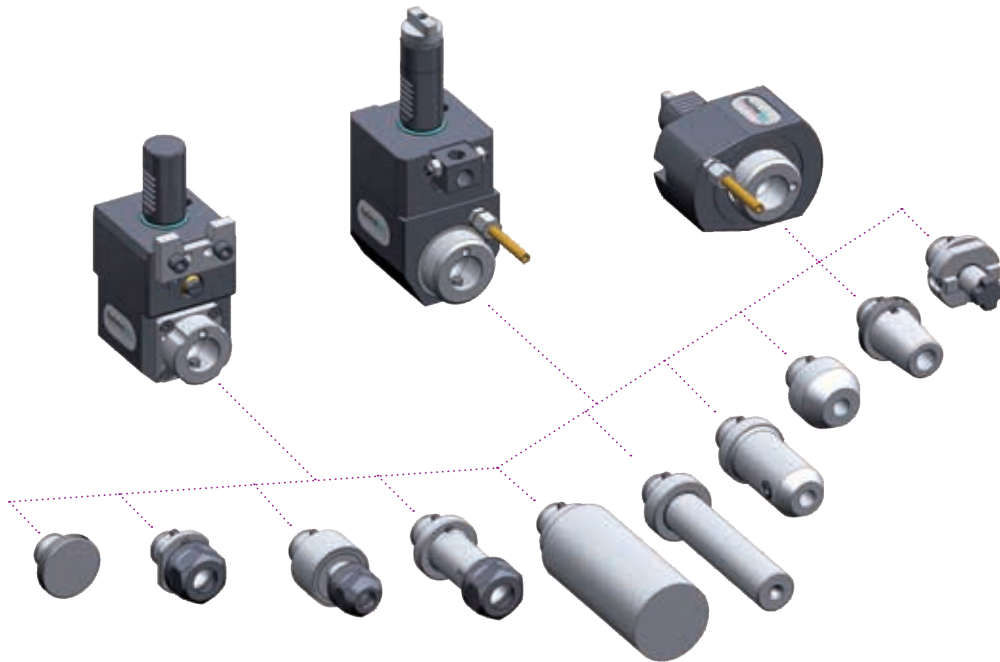
► easy-quick



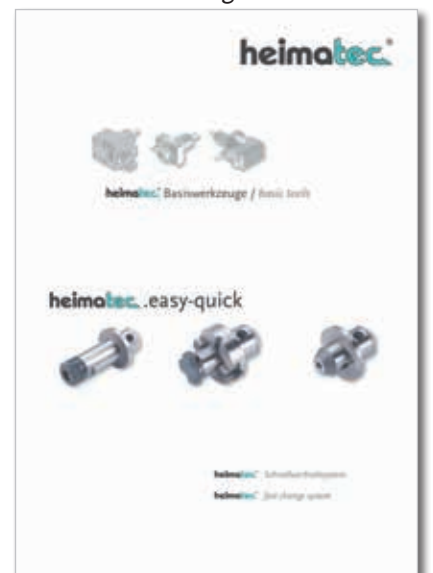
► u-tec



- ▶ *easy-quick HT Schnellwechselsystem*
easy-quick HT fast change system



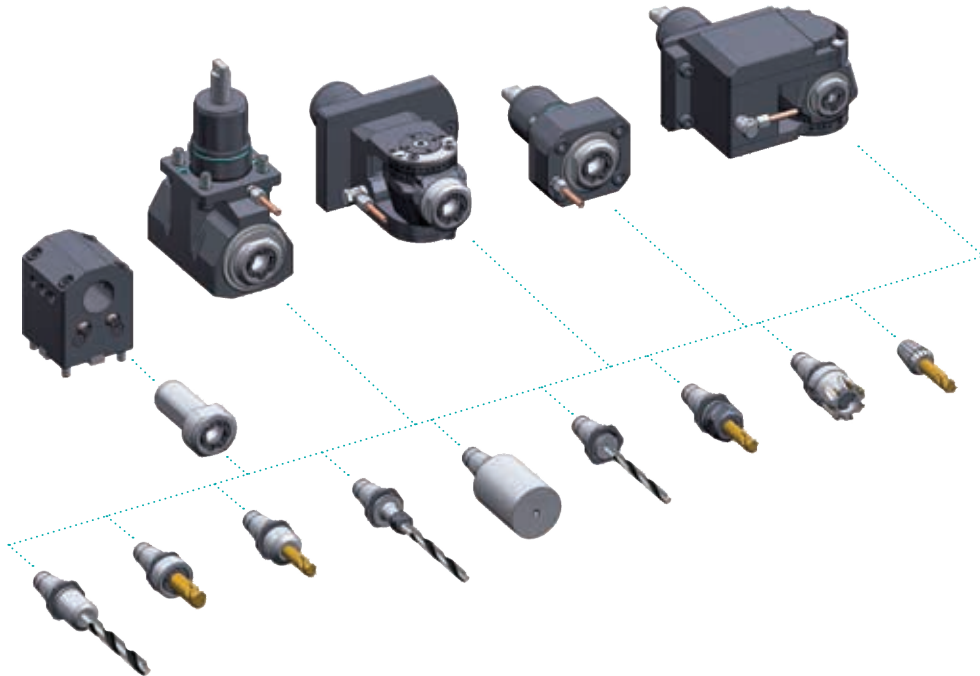
- ▶ Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► u-tec® UT Wechselsystem
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

► **Zubehör**
accessories



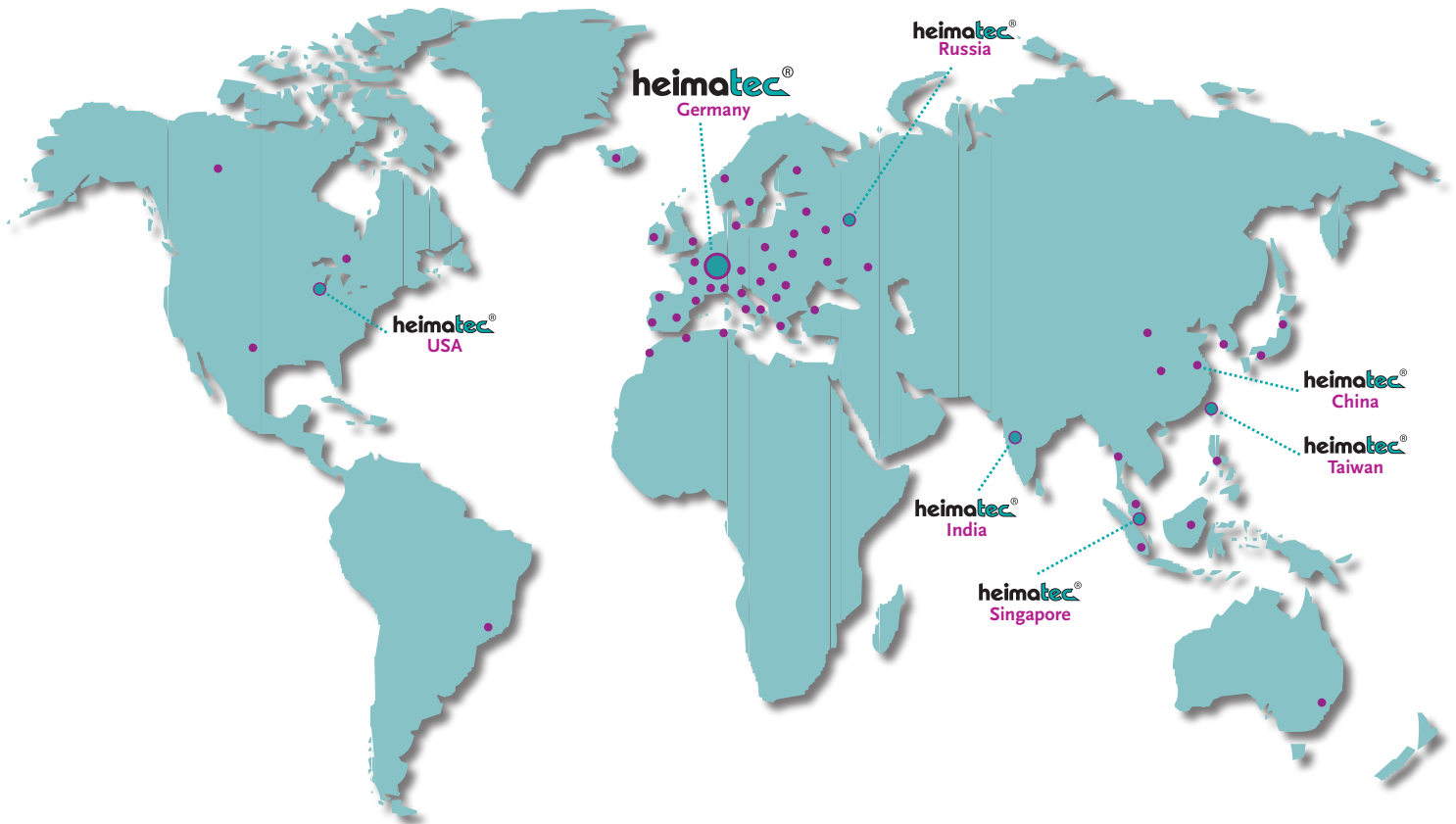
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / Zubehör
heimatec.com
products / accessories

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 30

Vturn A 16 YCV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

8 010 25 090	ER 25	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 091	ER 25	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 118	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 010 25 119	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 034	easy quick HT 4	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 030	easy quick HT 4	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 013 24 022	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 013 24 030	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf

axial milling head

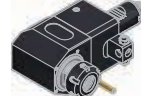
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 011 24 012	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1	
8 011 25 008	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1	



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

<i>Achsversatz / offset A=34,5</i>			
8 016 25 003	ER 25	EK	1:2
8 016 25 000	ER 25	IK 140 bar	1:2
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 016 25 004	ER 25	EK	2:1
8 016 25 007	ER 25	IK 140 bar	2:1
<i>n_{max} = 4000 min⁻¹</i>			



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

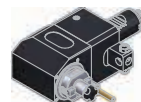
<i>Mittenmaß / center distance H=85</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 036 25 008	ER 25	EK	1:1
8 036 25 038	ER 25	IK 140 bar	1:1
8 036 25 039	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 036 25 040	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 036 26 037	easy quick HT 4	EK	1:1
8 036 26 038	easy quick HT 4	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 036 24 032	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 036 24 037	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:4



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

<i>Mittenmaß / center distance H=85</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 036 24 027	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1	
8 036 25 043	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1	



Schwenkkopf

universal head

<i>Mittenmaß / center distance H=64</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 040 24 035	ER 16	EK	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec

festе Werkzeuge static tool holders



**Werkzeughalter C2
tool holder C2**

links / left

8 215 22 000 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkstoffanschlag
stock stop**

rechts / right

8 262 29 011 ø60



**Werkzeughalter C4
tool holder C4**

links / left

8 215 22 001 Vierkant/square 20/16

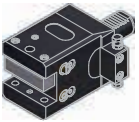
EK



**Werkstoffanschlag
stock stop**

links / left

8 262 29 012 ø60



**Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder**

8 234 24 003 Vierkant/square 20

EK



**Abstechhalter
cut-off holder**

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 22 019 SH 26 (1)

8 320 22 022 SH 26 (2)

8 320 23 013 SH 32 (1)

8 320 23 018 SH 32 (2)

8 320 23 021 SH 32 (3)

heimatec®

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar



**Bohrstangenhalter
boring bar holder**

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 27 004 ø25

8 231 28 005 ø32

8 231 29 000 ø40

IK/EK

IK/EK

IK/EK



(1)



(2)



(3)



**Spannzangenhalter
collet chuck holder**

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 25 007 ER 25

8 231 26 001 ER 32

IK/EK

IK/EK



**Abstechhalter
cut-off holder**

höhenverstellbar / height adjustable

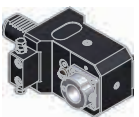
8 320 29 002 HORN System 845 (1)

8 320 29 015 HORN System 845 (2)

ph HORN ph

IK 70 bar

IK 70 bar



**Aufnahmehalter
tool holder**

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 26 016 easy-quick HT 4

IK/EK



**Adapter für VDI
adapter for VDI**

Mittenmaß / center distance H=85

8 209 22 000 VDI 30

IK/EK



**Verschlussstopfen Z2
plug Z2**

8 200 20 005 30 S

8 200 20 000 30 K

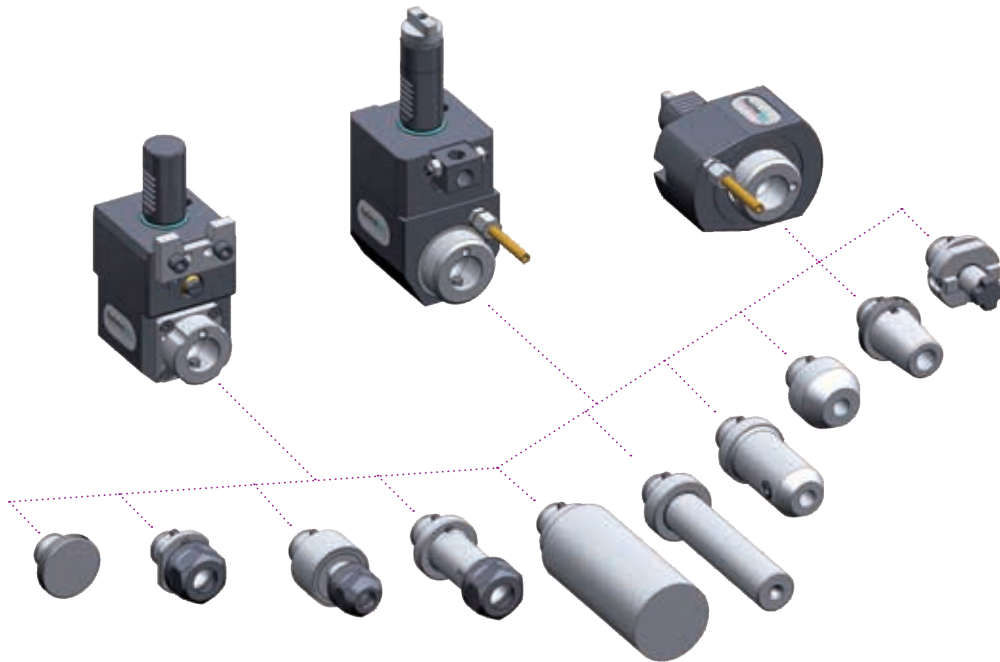
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

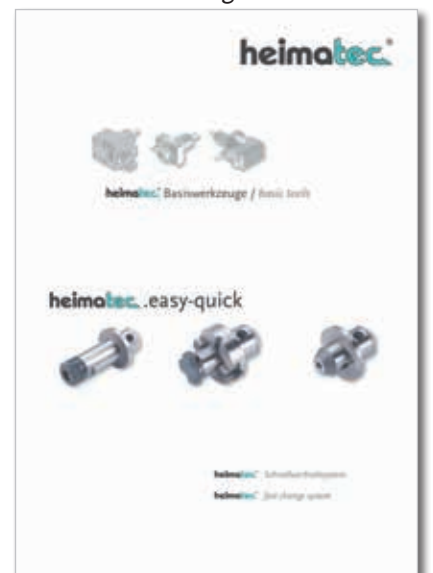
► easy-quick

► u-tec

- ▶ *easy-quick HT Schnellwechselsystem*
easy-quick HT fast change system



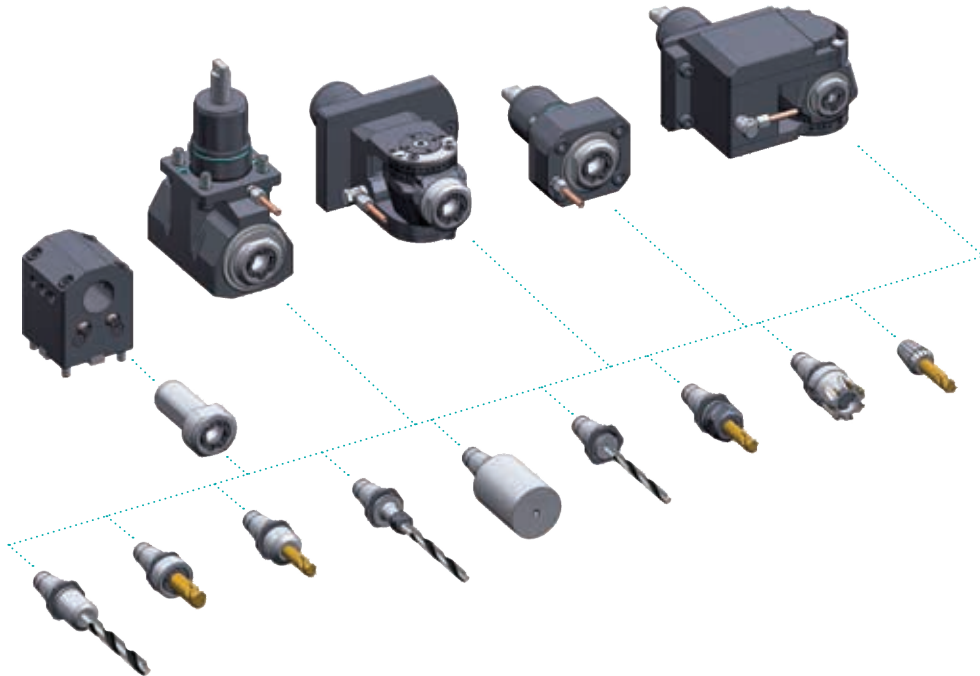
- ▶ Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► u-tec® UT Wechselsystem
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

► **Zubehör**
accessories



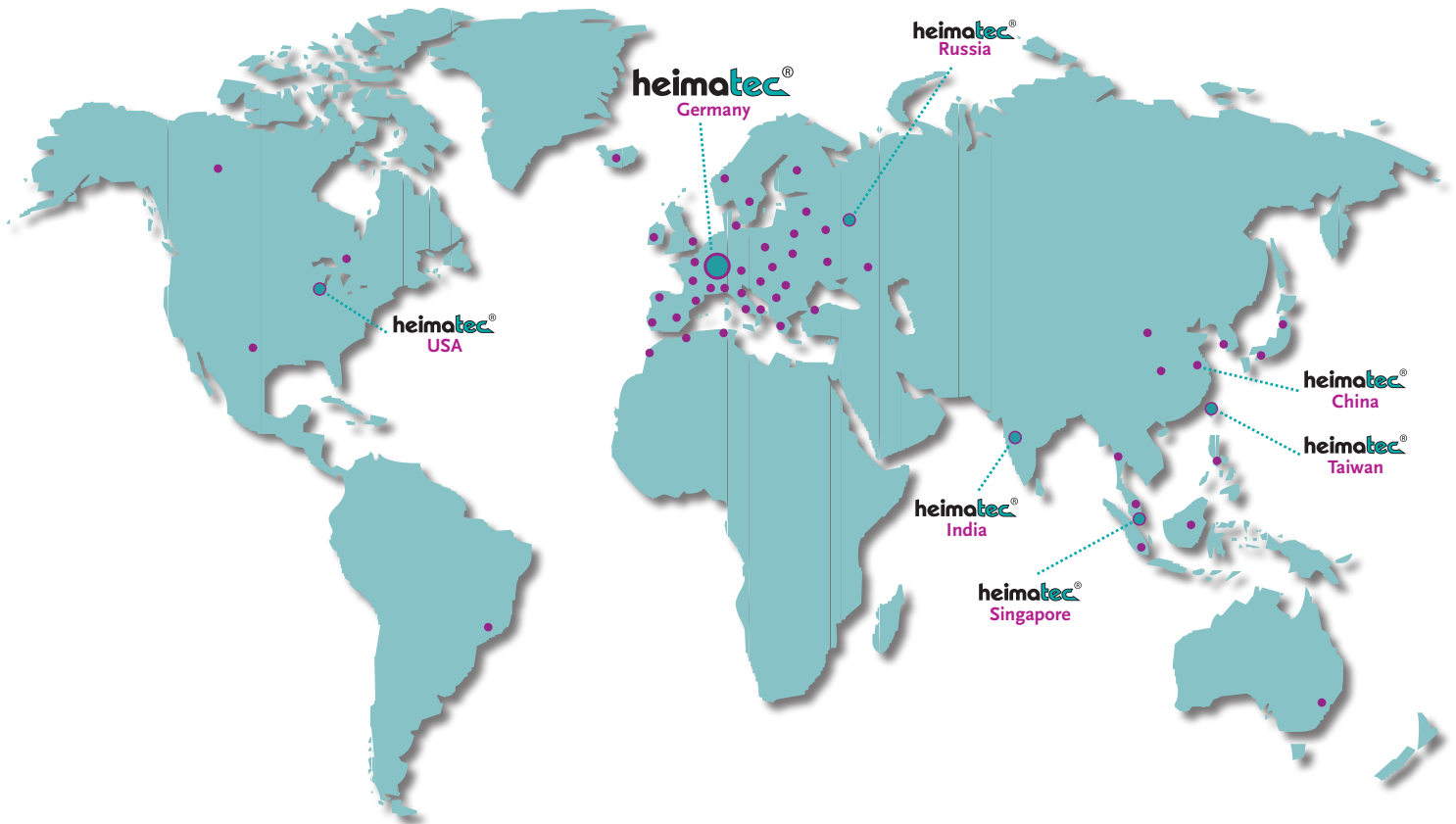
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / Zubehör
heimatec.com
products / accessories

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 30

Vturn A 20 CV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions



angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

8 010 25 090	ER 25	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 091	ER 25	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 118	ER 25 A u-tec	EK	1:1
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 010 25 119	ER 25 A u-tec	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 034	<i>easy quick</i> HT 4	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 030	<i>easy quick</i> HT 4	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 013 24 022	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 013 24 030	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf

axial milling head

<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 011 24 012	Kombidorn/universal arbor 16	EK	1:1
8 011 25 008	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1

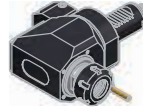


Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

Achsversatz / offset A=34,5

8 016 25 003	ER 25	EK	1:2
8 016 25 000	ER 25	IK 140 bar	1:2
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 016 25 004	ER 25	EK	2:1
8 016 25 007	ER 25	IK 140 bar	2:1
<i>n_{max} = 4000 min⁻¹</i>			



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=64
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 030 25 153	ER 25	EK	1:1
8 030 25 277	ER 25	IK 140 bar	1:1
8 030 25 280	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 030 25 282	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1

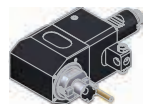


Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=85
n_{max} = 12000 min⁻¹

8 030 25 113	ER 25	EK	1:2
8 030 25 284	ER 25	IK 140 bar	1:2



Winkel-Fräskopf

radial milling head

Mittenmaß / center distance H=85
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 036 24 027	Kombidorn/universal arbor 16	EK	1:1
8 036 25 043	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=85
n_{max} = 6000 min⁻¹

8 033 25 031	ER 25	EK	1:1
8 033 25 032	ER 25	IK 140 bar	1:1
8 033 25 081	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 033 25 083	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 033 26 049	<i>easy quick</i> HT 4	EK	1:1
8 033 26 064	<i>easy quick</i> HT 4	IK 140 bar	1:1

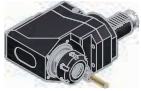
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► *easy-quick*

► u-tec

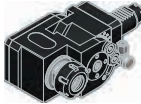
festе Werkzeuge static tool holders



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=85$
 $n_{max} = 10000 \text{ min}^{-1}$

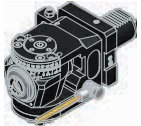
8 033 25 094 ER 25 EK 1:2
8 033 25 075 ER 25 IK 140 bar 1:2



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=97$
Y-verstellbar / Y-axes adjustable
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

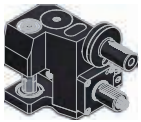
8 038 25 006 ER 25 EK 1:1



Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance $H=88$

8 040 24 079 ER 16 A u-tec EK 1:1
8 040 24 081 ER 16 A u-tec IK 140 bar 1:1
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
8 040 24 084 ER 16 A u-tec EK 1:2
8 040 24 087 ER 16 A u-tec IK 140 bar 1:2
 $n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$



Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head

$\pm 10^\circ$ drehbar
 $\pm 10^\circ$ turnable

Mittenmaß / center distance $H=110$
Achsversatz / offset $A=53$
Preis ohne Fräsenwelle / price without arbor
 $n_{max} = 2000 \text{ min}^{-1}$

8 037 29 043 $\varnothing 10-22$ EK 3:1



Werkzeughalter B1 tool holder B1

8 234 22 001 Vierkant/square 20/16 EK



Werkzeughalter B3 tool holder B3

8 234 22 000 Vierkant/square 20/16 EK



Werkzeughalter C1 tool holder C1

8 214 22 000 Vierkant/square 20/16 EK



Werkzeughalter C3 tool holder C3

8 214 22 001 Vierkant/square 20/16 EK



Werkzeughalter E1 tool holder E1


8 210 24 010 $\varnothing 10$ IK
8 210 24 011 $\varnothing 12$ IK
8 210 24 015 $\varnothing 14$ IK
8 210 25 004 $\varnothing 16$ IK
8 210 26 001 $\varnothing 20$ IK
8 210 27 005 $\varnothing 25$ IK
8 210 28 001 $\varnothing 32$ IK
8 210 29 001 $\varnothing 40$ IK





Werkzeughalter E2 tool holder E2

8 210 22 002 $\varnothing 6$ IK/EK
8 210 23 001 $\varnothing 8$ IK/EK
8 210 24 009 $\varnothing 10$ IK/EK
8 210 24 002 $\varnothing 12$ IK/EK
8 210 24 021 $\varnothing 14$ IK/EK
8 210 25 002 $\varnothing 16$ IK/EK
8 210 25 016 $\varnothing 18$ IK/EK
8 210 26 002 $\varnothing 20$ IK/EK
8 210 27 002 $\varnothing 25$ IK/EK
8 210 28 002 $\varnothing 32$ IK/EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

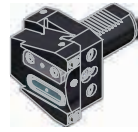
► easy-quick 

► u-tec 



Werkzeughalter E4
tool holder E4
8 210 25 001 ER 25
8 210 26 005 ER 32
8 210 27 008 ER 40

IK
IK
IK



Abstechhalter
cut-off holder
höhenverstellbar / height adjustable
8 320 22 018 SH 26
8 320 23 012 SH 32

heimatec®

IK 70 bar
IK 70 bar



Werkzeughalter F
tool holder F
8 210 21 000 MK1
8 210 22 000 MK2
8 210 23 000 MK3

IK/EK
IK/EK
IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder
höhenverstellbar / height adjustable
8 320 29 005 HORN System 845

ph HORN ph

IK 70 bar



Aufnahmehalter
tool holder
8 210 26 011 *easy-quick* HT 4

IK/EK



Verschlussstopfen Z2
plug Z2
8 200 20 005 30 S
8 200 20 000 30 K



Kurzbohrfutter
short drill chuck
8 210 23 007 $\varnothing 0,5 - \varnothing 8,0$
8 210 24 003 $\varnothing 1,0 - \varnothing 13,0$
8 210 25 009 $\varnothing 3,0 - \varnothing 16,0$

EK
EK
EK



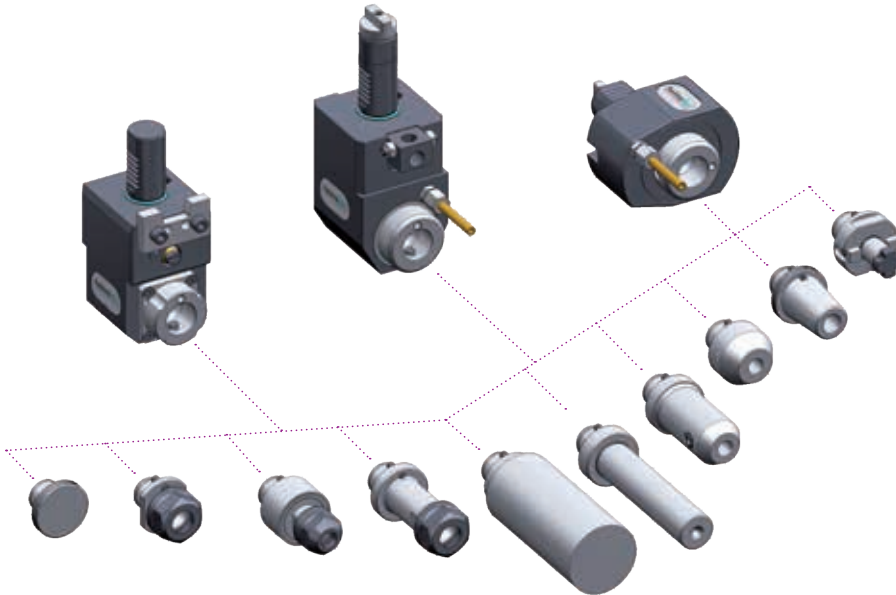
Kurzbohrfutter
short drill chuck
8 210 23 009 $\varnothing 0,5 - \varnothing 8,0$
8 210 24 014 $\varnothing 1,0 - \varnothing 13,0$
8 210 25 013 $\varnothing 3,0 - \varnothing 16,0$

IK
IK
IK



Werkstoffanschlag
stock stop
8 262 29 000 $\varnothing 42$

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



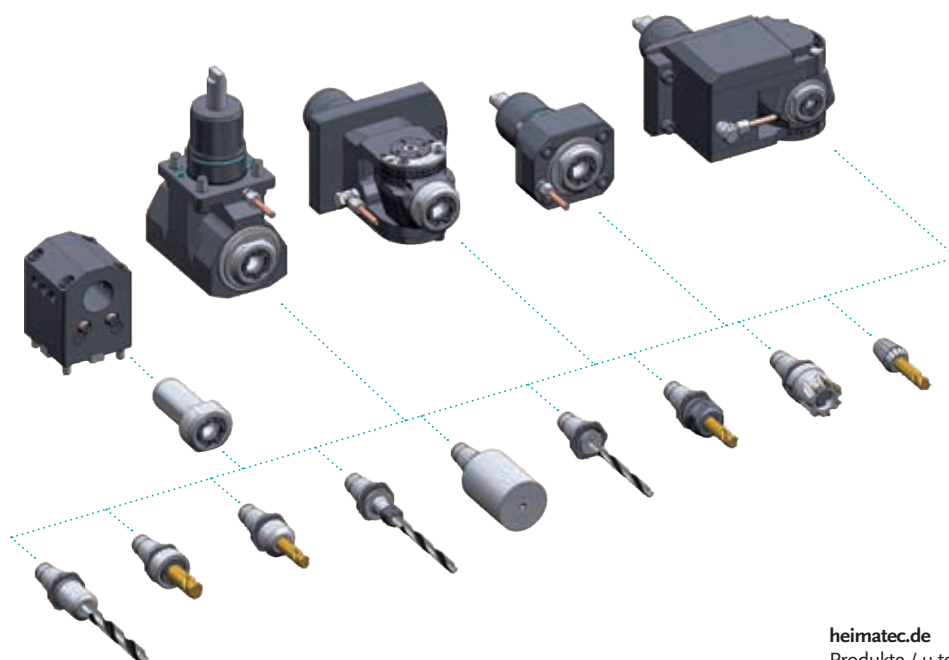
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

▶ **Zubehör**
accessories



▶ Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / Zubehör
heimatec.com
products / accessories

Notizen
notes

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

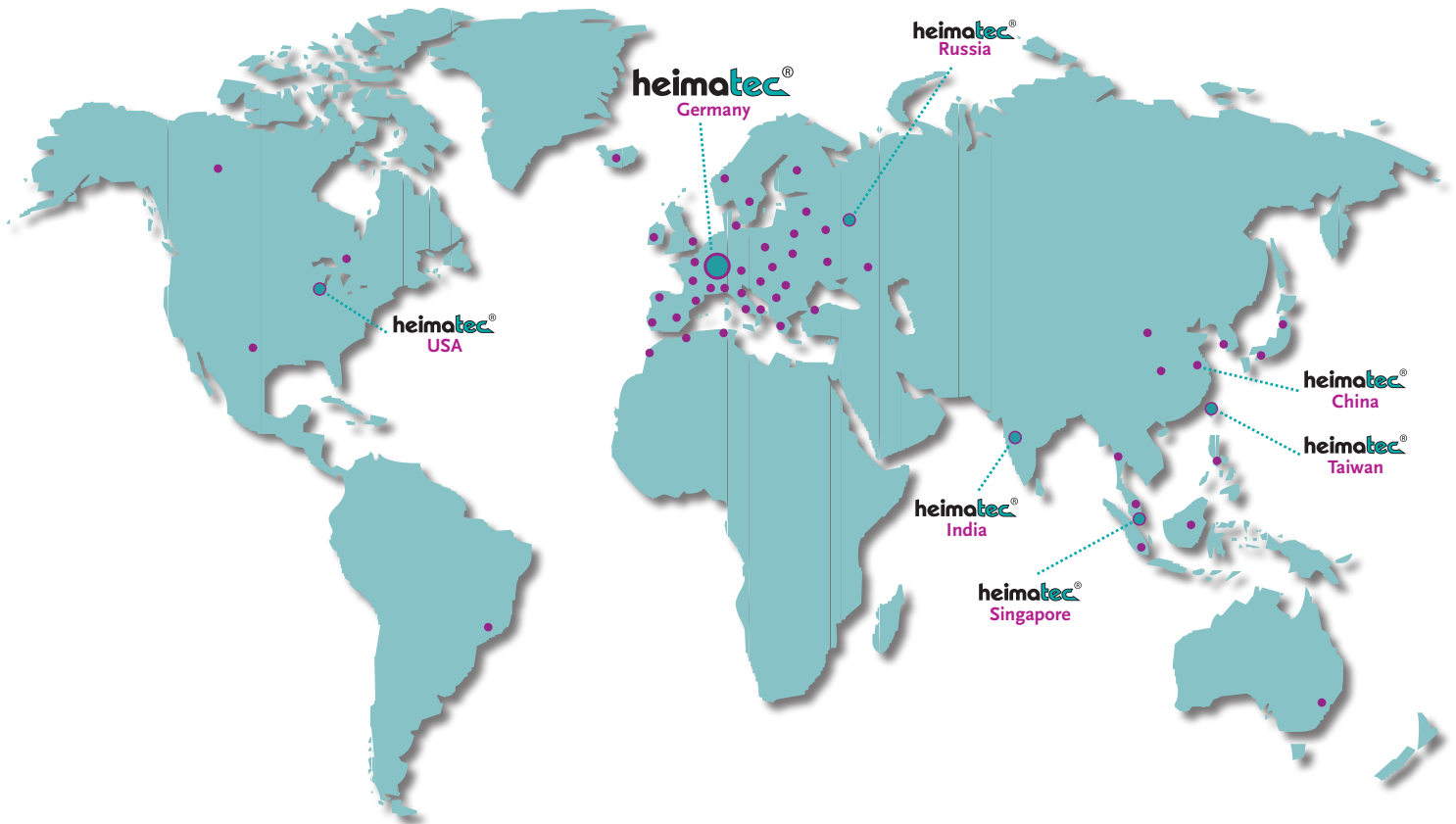
.....

.....

.....

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 30

Vturn A 20 SCV/YSCV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

8 010 25 090	ER 25	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 091	ER 25	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 118	ER 25 A u-tec	EK	1:1
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 010 25 119	ER 25 A u-tec	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 034	easy quick HT 4	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 030	easy quick HT 4	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 013 24 022	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 013 24 030	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf

axial milling head

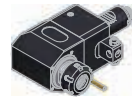
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 011 24 012	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1	
8 011 25 008	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1	



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

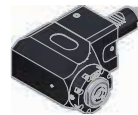
<i>Achsversatz / offset A=34,5</i>			
8 016 25 003	ER 25	EK	1:2
8 016 25 000	ER 25	IK 140 bar	1:2
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 016 25 004	ER 25	EK	2:1
8 016 25 007	ER 25	IK 140 bar	2:1
<i>n_{max} = 4000 min⁻¹</i>			



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

<i>Mittenmaß / center distance H=85</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 036 25 008	ER 25	EK	1:1
8 036 25 038	ER 25	IK 140 bar	1:1
8 036 25 039	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 036 25 040	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 036 26 037	easy quick HT 4	EK	1:1
8 036 26 038	easy quick HT 4	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 036 24 032	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 036 24 037	ER 16 A u-tec	IK 140 bar	1:4



Winkel-Fräskopf

radial milling head

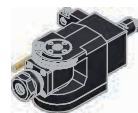
<i>Mittenmaß / center distance H=85</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 036 24 027	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1	
8 036 25 043	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1	



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

<i>Mittenmaß / center distance H=85</i>			
<i>doppelspindlig / double spindle</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 039 25 054	2x ER 25	EK	1:1
8 039 26 025	2x easy quick HT 4	EK	1:1



Schwenkkopf

universal head

<i>Mittenmaß / center distance H=64</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 040 24 035	ER 16	EK	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec

festе Werkzeuge static tool holders



**Werkzeughalter C1
tool holder C1**

rechts / right

8 214 22 000 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkzeughalter C2
tool holder C2**

links / left

8 215 22 000 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkzeughalter C3
tool holder C3**

rechts / right

8 214 22 001 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkzeughalter C4
tool holder C4**

links / left

8 215 22 001 Vierkant/square 20/16

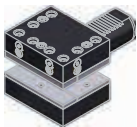
EK



**Kombi-Doppel-Drehstahlhalter
combi double turning holder**

8 251 24 002 Vierkant/square 20

EK

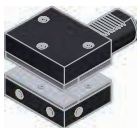


**Werkzeughalter D1
tool holder D1**

rechts / right

8 274 22 001 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkzeughalter D2
tool holder D2**

links / left

8 274 22 000 Vierkant/square 20/16

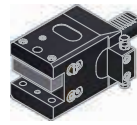
EK



**Mehrfach-Drehstahlhalter
multiple turning holder**

8 259 22 001 Vierkant/square 20

EK



**Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder**

8 234 24 003 Vierkant/square 20

EK



**Bohrstangenhalter
boring bar holder**

*Mittenmaß / center distance H=85
rechts / right*

8 230 27 018 $\varnothing 25$

IK/EK

8 230 28 022 $\varnothing 32$

IK/EK

8 230 29 003 $\varnothing 40$

IK/EK



**Bohrstangenhalter
boring bar holder**

*Mittenmaß / center distance H=85
links / left*

8 231 27 004 $\varnothing 25$

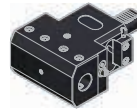
IK/EK

8 231 28 005 $\varnothing 32$

IK/EK

8 231 29 000 $\varnothing 40$

IK/EK



**Doppel-Bohrstangenhalter
double boring bar holder**

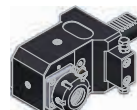
Mittenmaß / center distance H=85

8 239 27 009 2x $\varnothing 25$

IK/EK

8 239 28 002 2x $\varnothing 32$

IK/EK



**Spannzangenhalter
collet chuck holder**

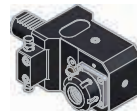
*Mittenmaß / center distance H=85
rechts / right*

8 230 25 005 ER 25

IK/EK

8 230 26 008 ER 32

IK/EK



**Spannzangenhalter
collet chuck holder**

*Mittenmaß / center distance H=85
links / left*


8 231 25 007 ER 25


IK/EK


8 231 26 001 ER 32

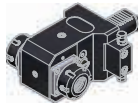
IK/EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 



Doppel-Spannzangenhalter
double collet chuck holder

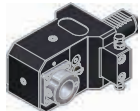
Mittenmaß / center distance H=85

8 239 25 014 2x ER 25

8 239 26 006 2x ER 32

IK/EK

IK/EK

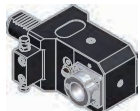


Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
rechts / right

8 230 26 030 easy-quick HT 4

IK/EK



Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 26 016 easy-quick HT 4

IK/EK

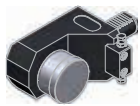


Doppel-Aufnahmehalter
double tool holder

Mittenmaß / center distance H=85

8 239 26 017 2x easy-quick HT 4

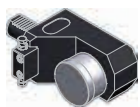
IK/EK



Werkstoffanschlag
stock stop

rechts / right

8 262 29 011 ø60



Werkstoffanschlag
stock stop

links / left

8 262 29 012 ø60



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 22 019 SH 26 (1)

8 320 23 013 SH 32 (1)

8 320 23 021 SH 32 (2)

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar



(1)

(2)



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

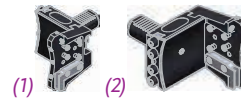
8 320 29 002 HORN System 845 (1)

8 320 29 015 HORN System 845 (2)



IK 70 bar

IK 70 bar



(1)

(2)



Adapter für VDI
adapter for VDI

Mittenmaß / center distance H=85

8 209 22 000 VDI 30

IK/EK

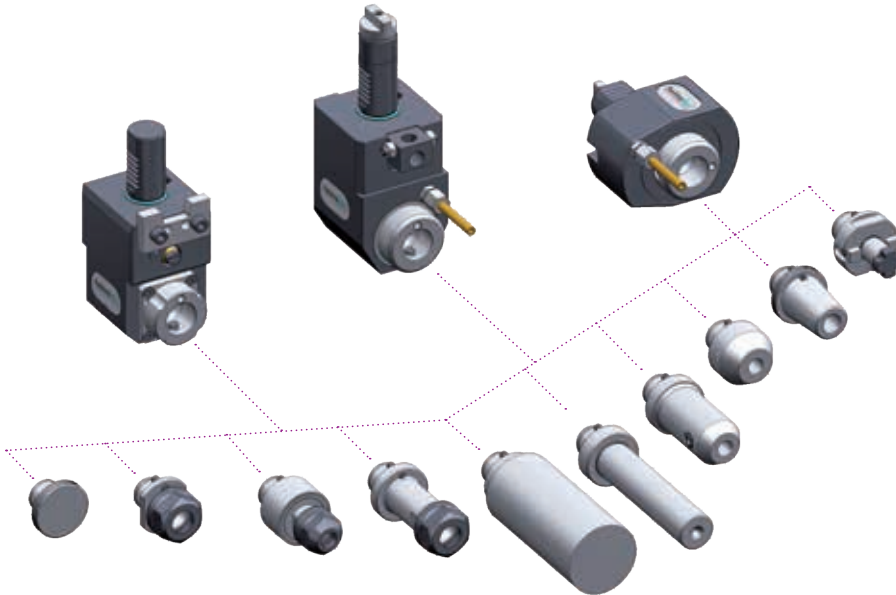


Verschlussstopfen Z2
plug Z2

8 200 20 005 30 S

8 200 20 000 30 K

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



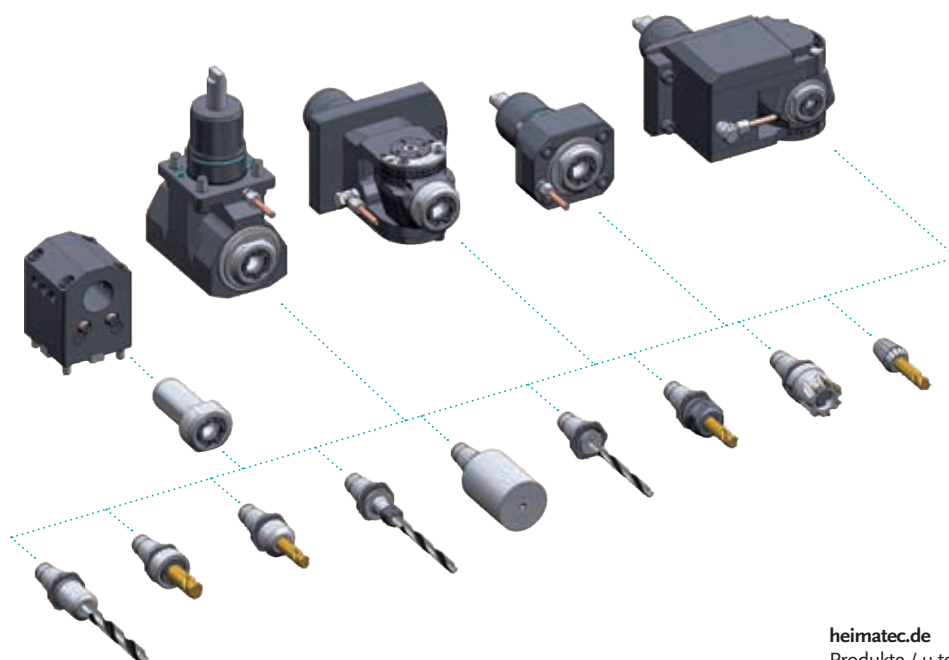
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

► **Zubehör**
accessories



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / Zubehör
heimatec.com
products / accessories

Notizen
notes

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

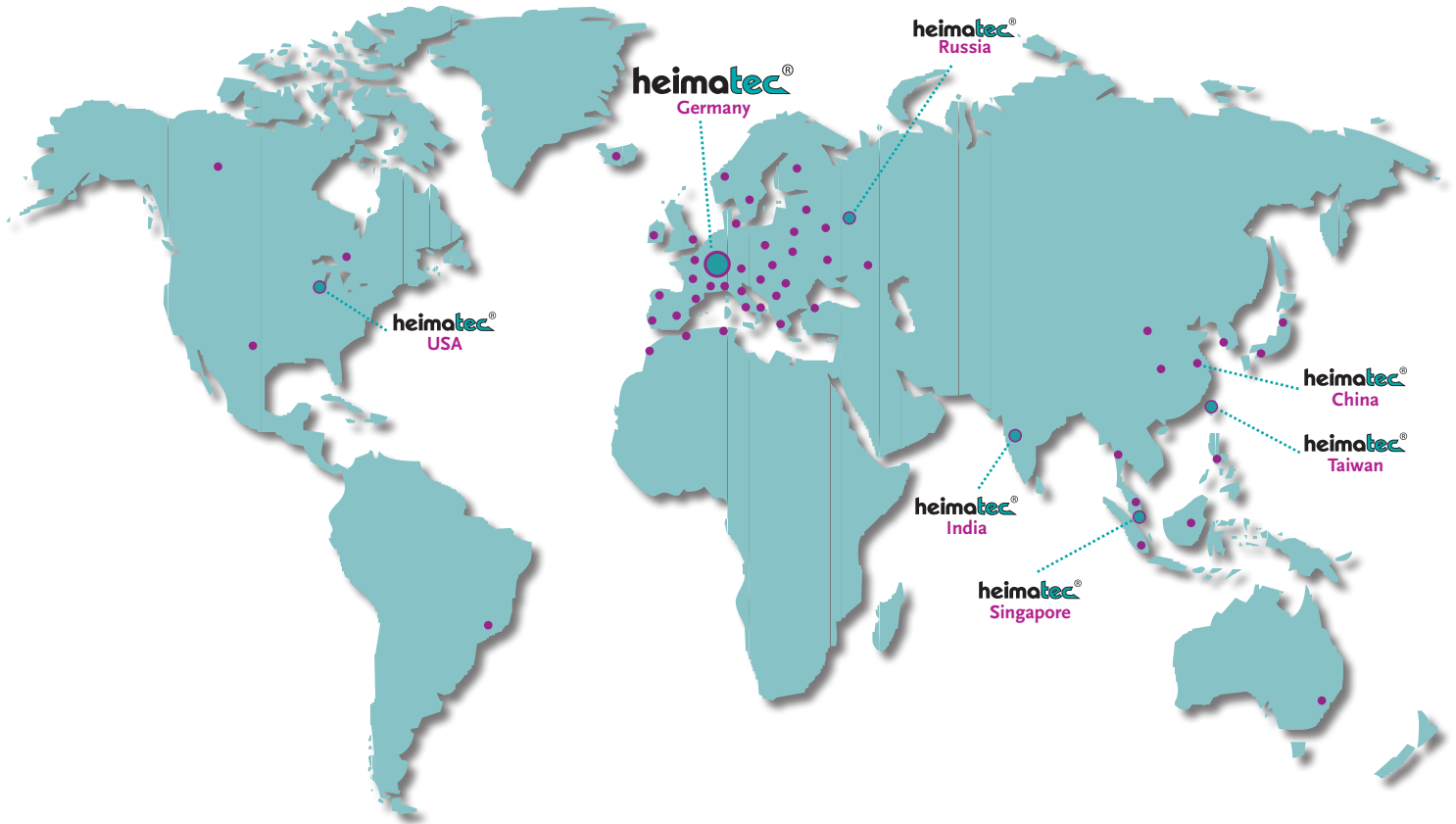
.....

.....

.....

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 30

Vturn A 20 SV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.










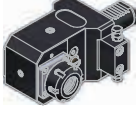
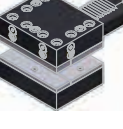

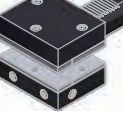

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

feste Werkzeuge static tool holders

	Werkzeughalter C1 tool holder C1 <i>rechts / right</i>	8 214 22 000 Vierkant/square 20/16	EK		Kombi-Plandrehhalter combi facing holder 8 234 24 003 Vierkant/square 20	EK	
	Werkzeughalter C2 tool holder C2 <i>links / left</i>	8 215 22 000 Vierkant/square 20/16	EK		Bohrstangenhalter boring bar holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i> <i>rechts / right</i>	8 230 27 018 $\varnothing 25$ 8 230 28 022 $\varnothing 32$ 8 230 29 003 $\varnothing 40$	IK/EK IK/EK IK/EK
	Werkzeughalter C3 tool holder C3 <i>rechts / right</i>	8 214 22 001 Vierkant/square 20/16	EK		Bohrstangenhalter boring bar holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i> <i>links / left</i>	8 231 27 004 $\varnothing 25$ 8 231 28 005 $\varnothing 32$ 8 231 29 000 $\varnothing 40$	IK/EK IK/EK IK/EK
	Werkzeughalter C4 tool holder C4 <i>links / left</i>	8 215 22 001 Vierkant/square 20/16	EK		Doppel-Bohrstangenhalter double boring bar holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i>	8 239 27 009 2x $\varnothing 25$ 8 239 28 002 2x $\varnothing 32$	IK/EK IK/EK
	Kombi-Doppel-Drehstahlhalter combi double turning holder 8 251 24 002 Vierkant/square 20	EK		Spannzangenhalter collet chuck holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i> <i>rechts / right</i>	8 230 25 005 ER 25 8 230 26 008 ER 32	IK/EK IK/EK	
	Werkzeughalter D1 tool holder D1 <i>rechts / right</i>	8 274 22 001 Vierkant/square 20/16	EK		Spannzangenhalter collet chuck holder <i>Mittenmaß / center distance H=85</i> <i>links / left</i>	8 231 25 007 ER 25 8 231 26 001 ER 32	IK/EK IK/EK
	Werkzeughalter D2 tool holder D2 <i>links / left</i>	8 274 22 000 Vierkant/square 20/16	EK				
	Mehrfach-Drehstahlhalter multiple turning holder 8 259 22 001 Vierkant/square 20	EK					

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

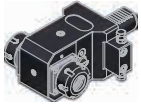


► easy-quick



► u-tec



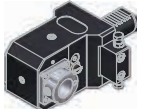


Doppel-Spannzangenhalter
double collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=85

8 239 25 014 2x ER 25

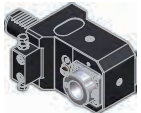
8 239 26 006 2x ER 32



Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
rechts / right

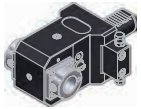
8 230 26 030 easy-quick HT 4



Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

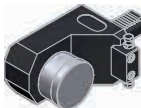
8 231 26 016 easy-quick HT 4



Doppel-Aufnahmehalter
double tool holder

Mittenmaß / center distance H=85

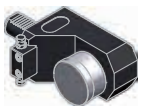
8 239 26 017 2x easy-quick HT 4



Werkstoffanschlag
stock stop

rechts / right

8 262 29 011 ø60



Werkstoffanschlag
stock stop

links / left

8 262 29 012 ø60



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 22 019 SH 26 (1)

8 320 23 013 SH 32 (1)

8 320 23 021 SH 32 (2)

IK/EK

IK/EK

heimatec®

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar



(1)

(2)

IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

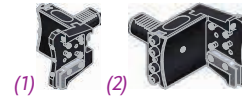
8 320 29 002 HORN System 845 (1)

8 320 29 015 HORN System 845 (2)

pi HORN pi

IK 70 bar

IK 70 bar



(1)

(2)

IK/EK



Adapter für VDI
adapter for VDI

Mittenmaß / center distance H=85

8 209 22 000 VDI 30

IK/EK

IK/EK



Verschlussstopfen Z2
plug Z2

8 200 20 005 30 S

8 200 20 000 30 K

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*



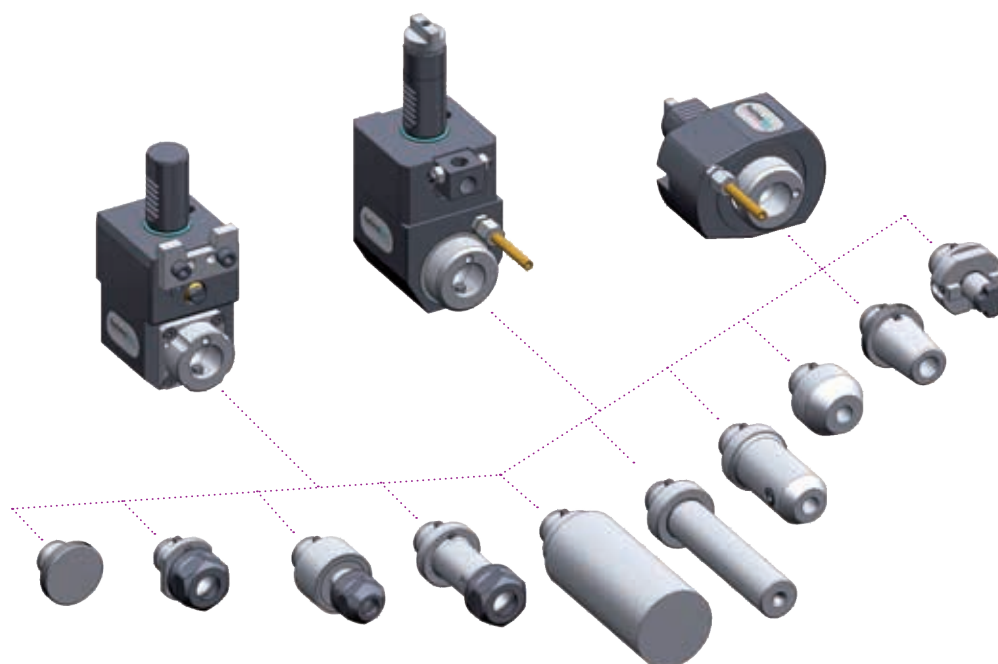
► easy-quick



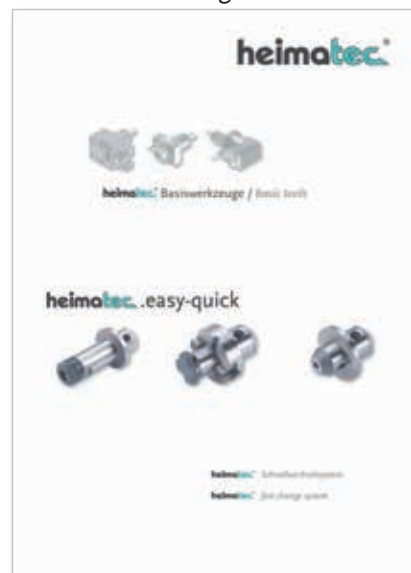
► u-tec



- ▶ *easy-quick HT Schnellwechselsystem*
easy-quick HT fast change system



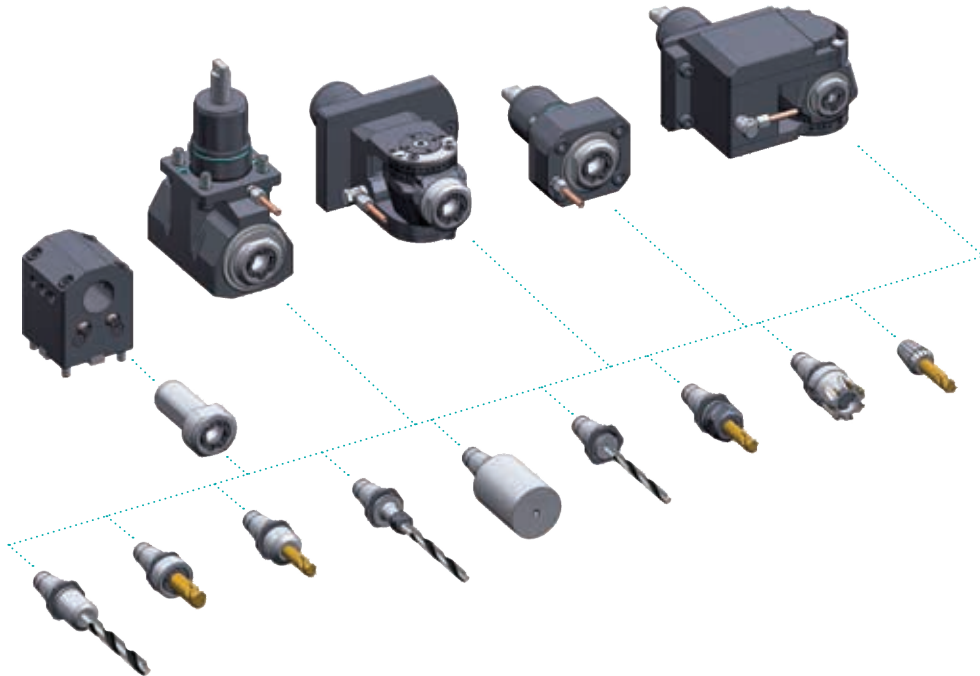
- ▶ Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► u-tec® UT Wechselsystem
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

► Zubehör
accessories



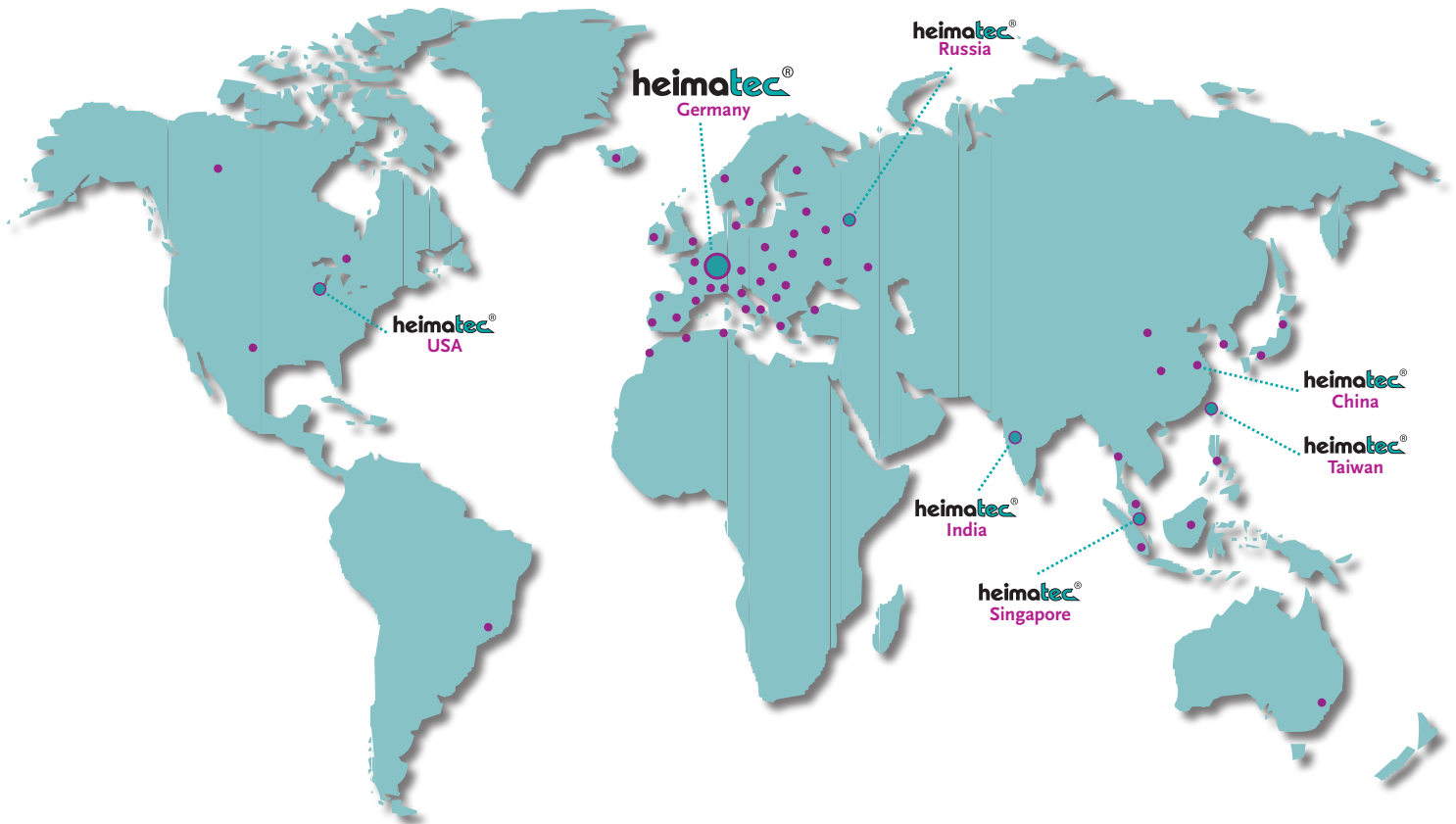
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / Zubehör
heimatec.com
products / accessories

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 30

Vturn A 20 YCV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

8 010 25 090	ER 25	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 091	ER 25	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 25 118	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 010 25 119	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 034	easy quick HT 4	EK	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 010 26 030	easy quick HT 4	IK 25 bar	1:1
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 013 24 022	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 013 24 030	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf

axial milling head

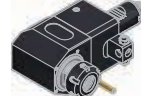
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 011 24 012	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1	
8 011 25 008	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1	



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

<i>Achsversatz / offset A=34,5</i>			
8 016 25 003	ER 25	EK	1:2
8 016 25 000	ER 25	IK 140 bar	1:2
<i>n_{max} = 12000 min⁻¹</i>			
8 016 25 004	ER 25	EK	2:1
8 016 25 007	ER 25	IK 140 bar	2:1
<i>n_{max} = 4000 min⁻¹</i>			



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

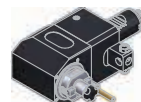
<i>Mittenmaß / center distance H=85</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 036 25 008	ER 25	EK	1:1
8 036 25 038	ER 25	IK 140 bar	1:1
8 036 25 039	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 036 25 040	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 036 26 037	easy quick HT 4	EK	1:1
8 036 26 038	easy quick HT 4	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

<i>n_{max} = 24000 min⁻¹</i>			
8 036 24 032	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 036 24 037	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:4



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

<i>Mittenmaß / center distance H=85</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 036 24 027	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1	
8 036 25 043	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1	



Schwenkkopf

universal head

<i>Mittenmaß / center distance H=64</i>			
<i>n_{max} = 6000 min⁻¹</i>			
8 040 24 035	ER 16	EK	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec

feste Werkzeuge static tool holders



**Werkzeughalter C2
tool holder C2**

links / left

8 215 22 000 Vierkant/square 20/16

EK



**Werkstoffanschlag
stock stop**

rechts / right

8 262 29 011 ø60



**Werkzeughalter C4
tool holder C4**

links / left

8 215 22 001 Vierkant/square 20/16

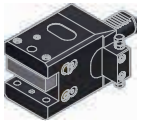
EK



**Werkstoffanschlag
stock stop**

links / left

8 262 29 012 ø60



**Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder**

8 234 24 003 Vierkant/square 20

EK



**Abstechhalter
cut-off holder**

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 22 019 SH 26 (1)

8 320 22 022 SH 26 (2)

8 320 23 013 SH 32 (1)

8 320 23 018 SH 32 (2)

8 320 23 021 SH 32 (3)

heimatec®

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar

IK 70 bar



**Bohrstangenhalter
boring bar holder**

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 27 004 ø25

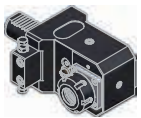
8 231 28 005 ø32

8 231 29 000 ø40

IK/EK

IK/EK

IK/EK



**Spannzangenhalter
collet chuck holder**

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 25 007 ER 25

8 231 26 001 ER 32

IK/EK

IK/EK



**Abstechhalter
cut-off holder**

höhenverstellbar / height adjustable

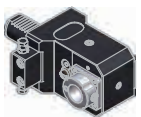
8 320 29 002 HORN System 845 (1)

8 320 29 015 HORN System 845 (2)

ph HORN ph

IK 70 bar

IK 70 bar



**Aufnahmehalter
tool holder**

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 26 016 easy-quick HT 4

IK/EK



**Adapter für VDI
adapter for VDI**

Mittenmaß / center distance H=85

8 209 22 000 VDI 30

IK/EK



**Verschlussstopfen Z2
plug Z2**

8 200 20 005 30 S

8 200 20 000 30 K

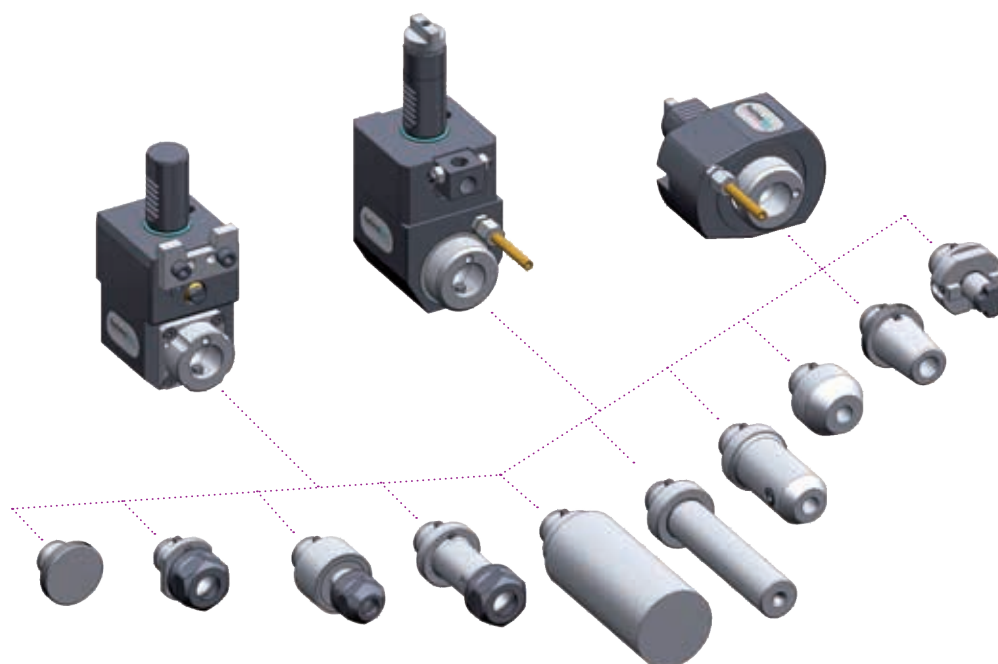
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

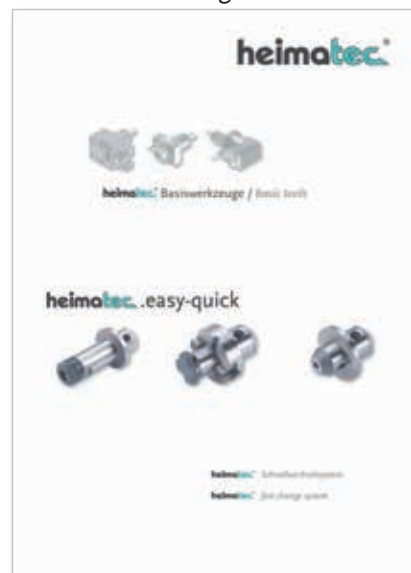
► easy-quick

► u-tec

- ▶ *easy-quick HT Schnellwechselsystem*
easy-quick HT fast change system



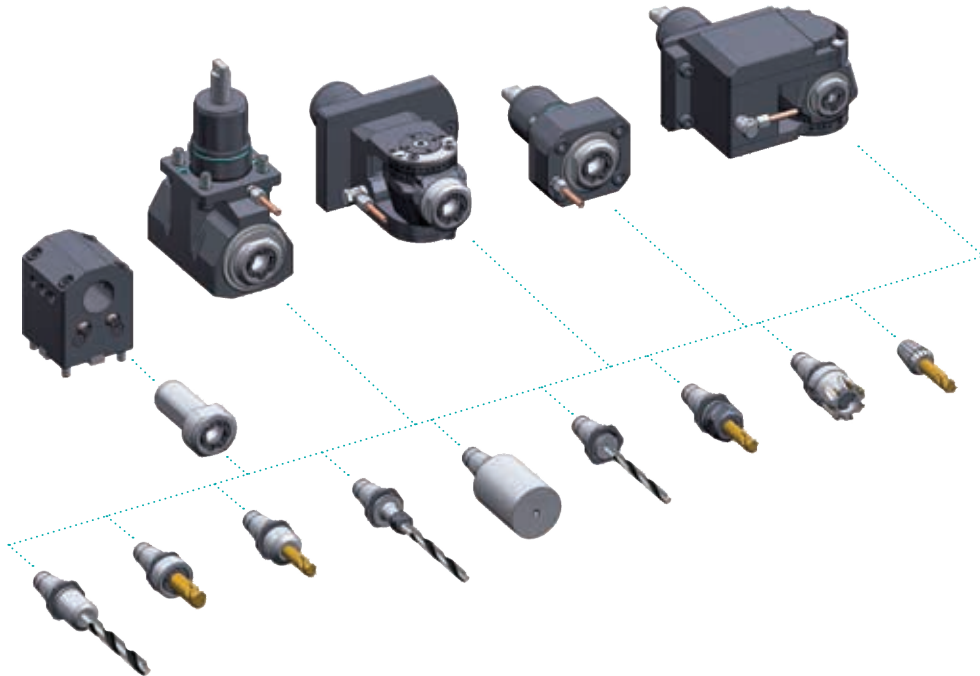
- ▶ Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► u-tec® UT Wechselsystem
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

► **Zubehör**
accessories



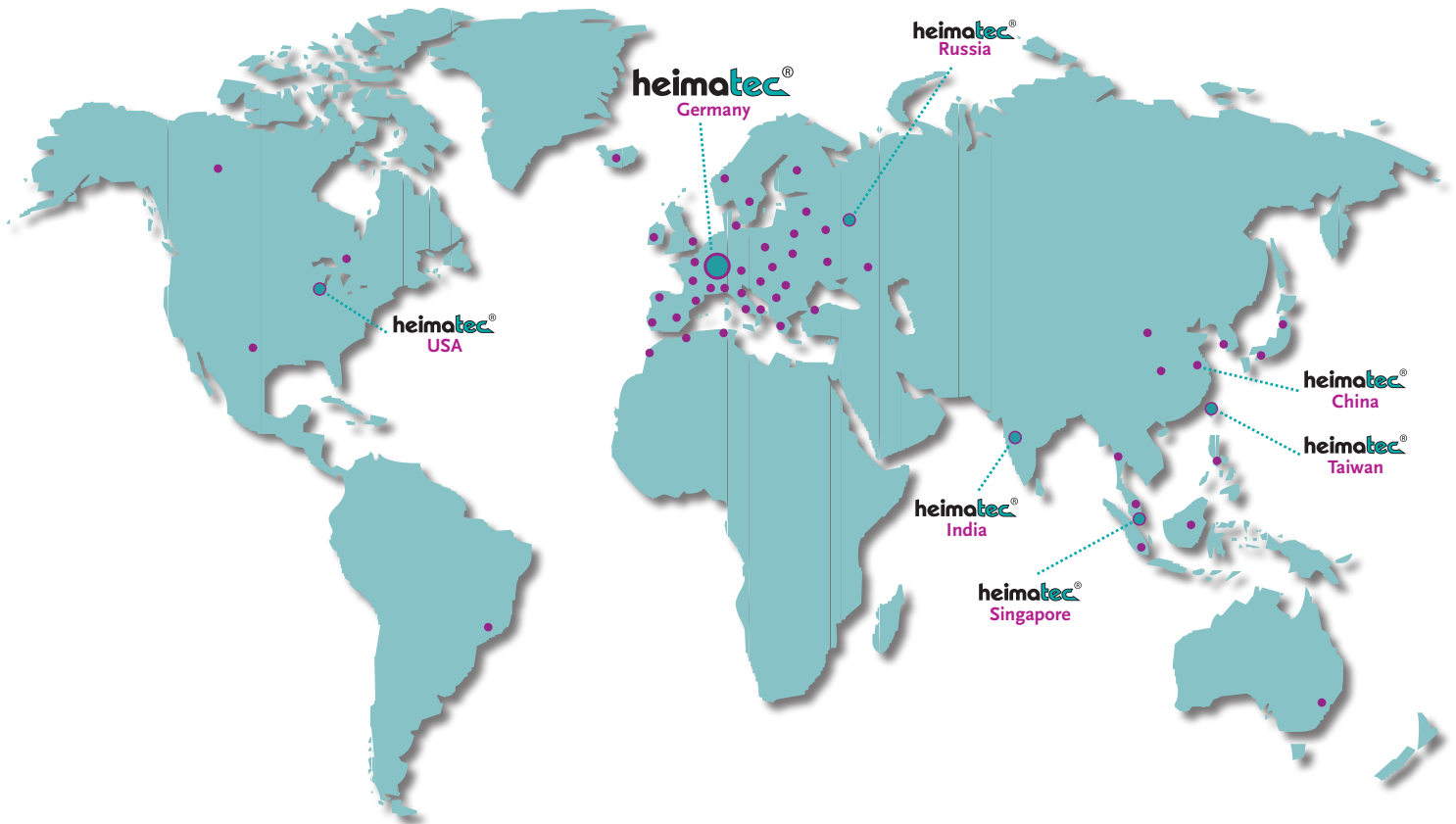
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / Zubehör
heimatec.com
products / accessories

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

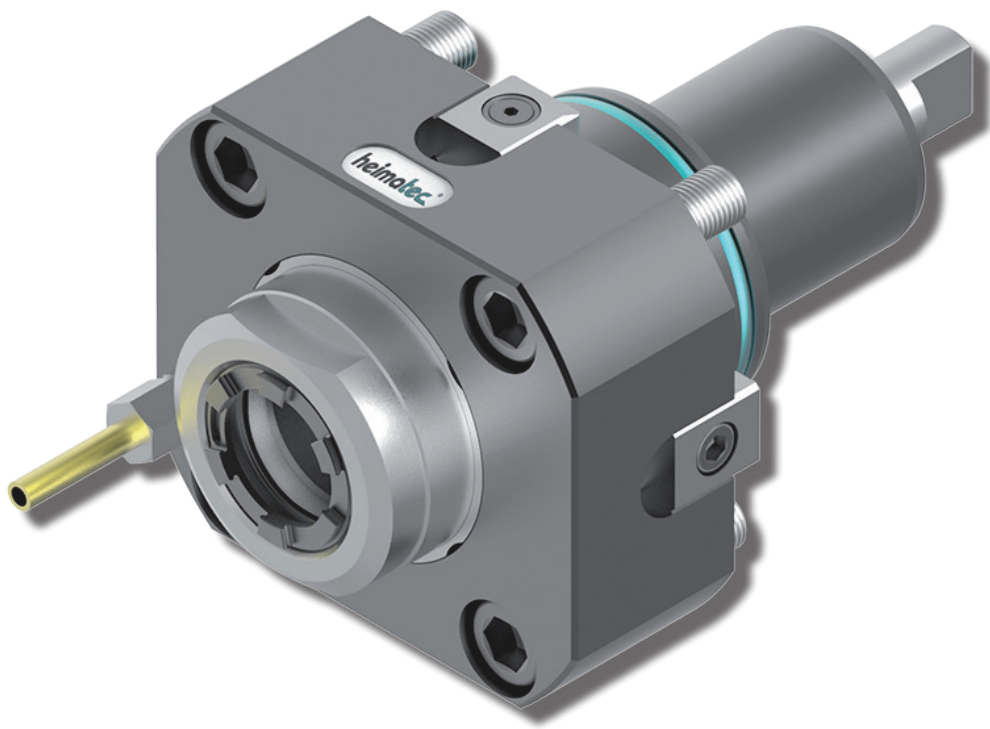
heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

BMT 65

Vturn A 26 CM/SCM/YCM/YSCM



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 66 079	ER 32 A u-tec	EK	1:1
8 010 66 081	ER 32 A u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 66 046	ER 32 A u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 67 025	easy-quick HT 5	EK	1:1
8 010 67 026	easy-quick HT 5	IK 25 bar	1:1
8 010 67 060	easy-quick HT 5	IK 70 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

$n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 013 64 008	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 013 64 009	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf

axial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 011 65 025	Kombidorn/universal arbor 16	EK	1:1
8 011 64 010	Kombidorn/universal arbor 3/4"	EK	1:1
8 011 65 014	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 011 65 011	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

Achsversatz / offset $A=50$

8 019 65 021	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 019 65 019	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 65 004	ER 25 A u-tec	EK	1:2
8 019 65 027	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 65 023	ER 25 A u-tec	EK	2:1
8 019 65 024	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 65 025	ER 25 A u-tec	EK	1:3
8 019 65 026	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 15000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=100$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 66 045	ER 32 A u-tec	EK	1:1
8 030 66 136	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 67 059	easy-quick HT 5	EK	1:1
8 030 67 073	easy-quick HT 5	IK 140 bar	1:1



Winkel-Fräskopf

radial milling head

Mittenmaß / center distance $H=100$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 031 65 011	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1
8 031 65 016	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=95$

8 030 65 055	ER 25 A u-tec	EK	1:2
8 030 65 063	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 030 65 064	ER 25 A u-tec	EK	1:3
8 030 65 065	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=100$

8 030 65 061	ER 25 A u-tec	EK	1:2
8 030 65 078	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 030 65 043	ER 25 A u-tec	EK	1:3
8 030 65 044	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=100$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 030 66 168	ER 32 A u-tec	EK	2:1
8 030 66 169	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	2:1
8 030 67 141	easy-quick HT 5	EK	2:1
8 030 67 142	easy-quick HT 5	IK 140 bar	2:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=100$
 $n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 030 64 024	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 030 64 025	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=100$
doppelspindlig / double spindle
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 039 66 021	2x ER 32 A u-tec	EK	1:1
8 039 67 010	2x easy-quick HT 5	EK	1:1



Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance $H=69$
Achsversatz / offset $A=60$

8 043 65 000	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 043 65 004	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 64 008	ER 16 A u-tec	EK	1:2
8 043 64 009	ER 16 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head

$\pm 10^\circ$ drehbar
 $\pm 10^\circ$ turnable

Mittenmaß / center distance $H=87,5$
auf 0° absteckbar / 0° can be pinned
kein Kühlmittel / no coolant
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 037 64 002	$\varnothing 5/8''$	2:1
8 037 64 003	$\varnothing 3/4''$	2:1
8 037 65 019	$\varnothing 1''$	2:1
8 037 65 008	$\varnothing 22$	2:1



Axial-Mehrspindel Werkzeuge axial multi spindle tools

2-spindlig
2-spindles

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
Spindelversatz / spindle offset $Y=\pm 35$

8 050 65 011	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 050 65 012	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1




Winkel-Mehrspindel Werkzeuge angle multi spindle tools


2-spindlig
2-spindles


Mittenmaß / center distance $H=100$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
Spindelversatz / spindle offset $Y=\pm 35$

8 053 65 003	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 053 65 004	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

feste Werkzeuge
static tool holders



Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 15 006 Vierkant/square 25 EK
8 224 15 016 Vierkant/square 1" EK



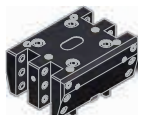
Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 15 005 Vierkant/square 25 EK
8 224 15 015 Vierkant/square 1" EK



Mehrfach-Drehstahlhalter
multiple turning holder

Y-versetzt / Y-axis offset
8 259 12 008 2x Vierkant/square 25/1" EK



Mehrfach-Drehstahlhalter
multiple turning holder

Y-versetzt / Y-axis offset
Einsatz für Hauptspindel und Gegenspindel /
employment for main spindle and sub spindle
8 259 12 007 4x Vierkant/square 25/1" EK



Kombi-Doppel-Drehstahlhalter
combi double turning holder

8 251 15 003 Vierkant/square 25 EK
8 251 15 008 Vierkant/square 1" EK



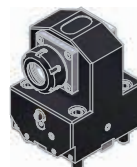
Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder

8 244 15 005 Vierkant/square 25 EK
8 244 15 006 Vierkant/square 1" EK



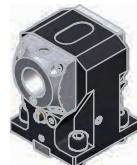
Bohrstangenhalter
boring bar holder

Mittenmaß / center distance H=100
8 240 17 050 $\varnothing 25$ IK/EK
8 240 18 049 $\varnothing 32$ IK/EK
8 240 19 043 $\varnothing 40$ IK/EK
8 240 19 051 $\varnothing 50$ IK/EK
8 240 17 045 $\varnothing 1$ " IK/EK
8 240 17 063 $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ " IK/EK
8 240 19 058 $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ " IK/EK
8 240 19 062 $\varnothing 2$ " IK/EK



Spannzangenhalter
collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=100
8 240 16 026 ER 32 IK/EK



Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=100
8 240 17 077 *easy-quick* HT 5 IK/EK



Doppel-Spannzangenhalter
double collet chuck holder

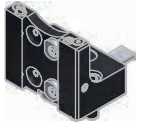
Mittenmaß / center distance H=100
8 249 16 005 2x ER 32 IK/EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* accessories ZB...*

► *easy-quick*

► u-tec



**Abstechhalter
cut-off holder**

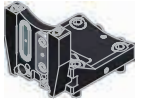
8 224 13 015 SH 32

EK



**Einrichtehalter
set up holder**

8 208 19 002



**Abstechhalter
cut-off holder**

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 13 005 SH 32 (1)

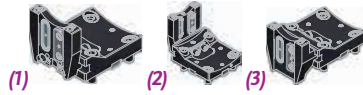
IK 70 bar

8 320 13 020 SH 32 (2)

IK 70 bar

8 320 13 019 SH 32 (3)

IK 70 bar



(1)

(2)

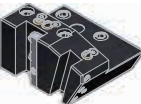
(3)

heimatec®



**Abdeckplatte
cover plate**

8 200 62 006



**Kombi-Mehrfachdrehhalter
combi multiple holder**

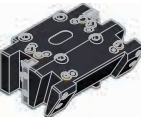
*für 1/2 Stationen-Takt / for 1/2 station indexing
Einsatz für Hauptspindel / employment for main spindle*

8 251 14 049 3x Vierkant/square 20

EK

8 251 14 036 3x Vierkant/square 3/4"

EK



**Kombi-Mehrfachdrehhalter
combi multiple holder**

*für 1/2 Stationen-Takt / for 1/2 station indexing
Einsatz für Hauptspindel und Gegenspindel /
employment for main spindle and sub spindle*

8 251 14 045 6x Vierkant/square 20

EK

8 251 14 046 6x Vierkant/square 3/4"

EK



**Mehrfach-Bohrstangenhalter
multiple boring bar holder**

*für 1/2 Stationen-Takt / for 1/2 station indexing
Mittenmaß / center distance H=60 / 100*


8 253 17 087 3x ø25


IK/EK


8 253 17 088 3x ø1"

IK/EK

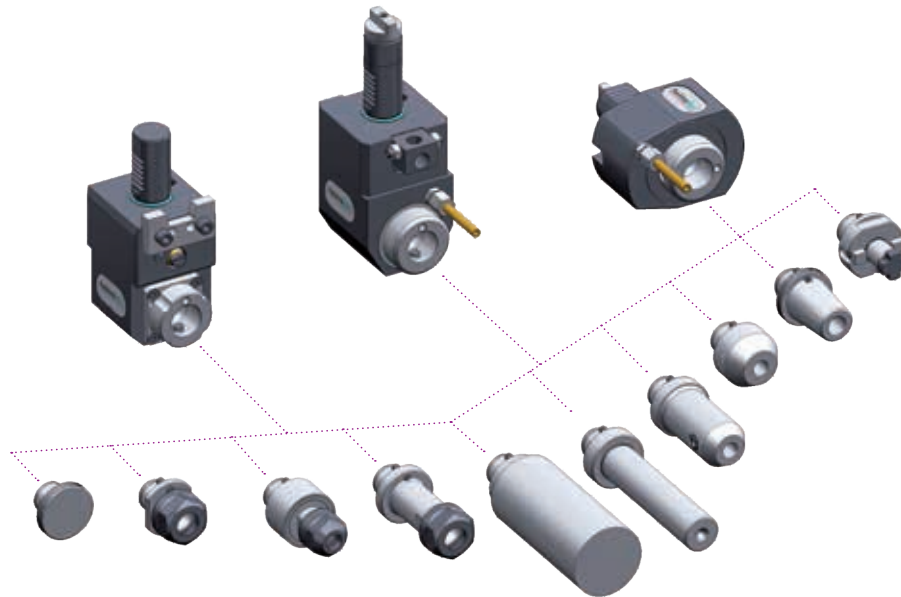
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



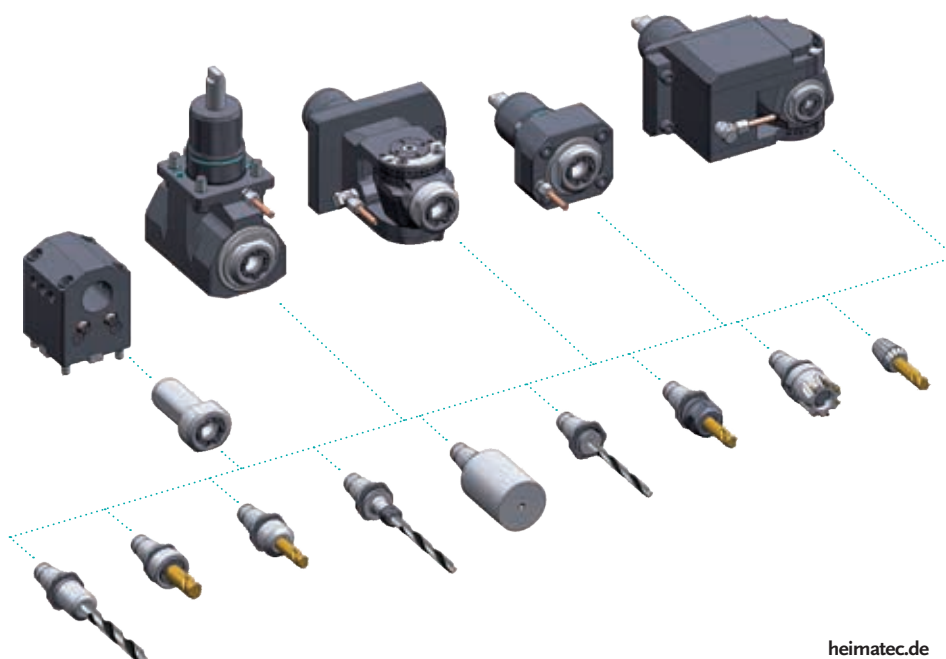
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

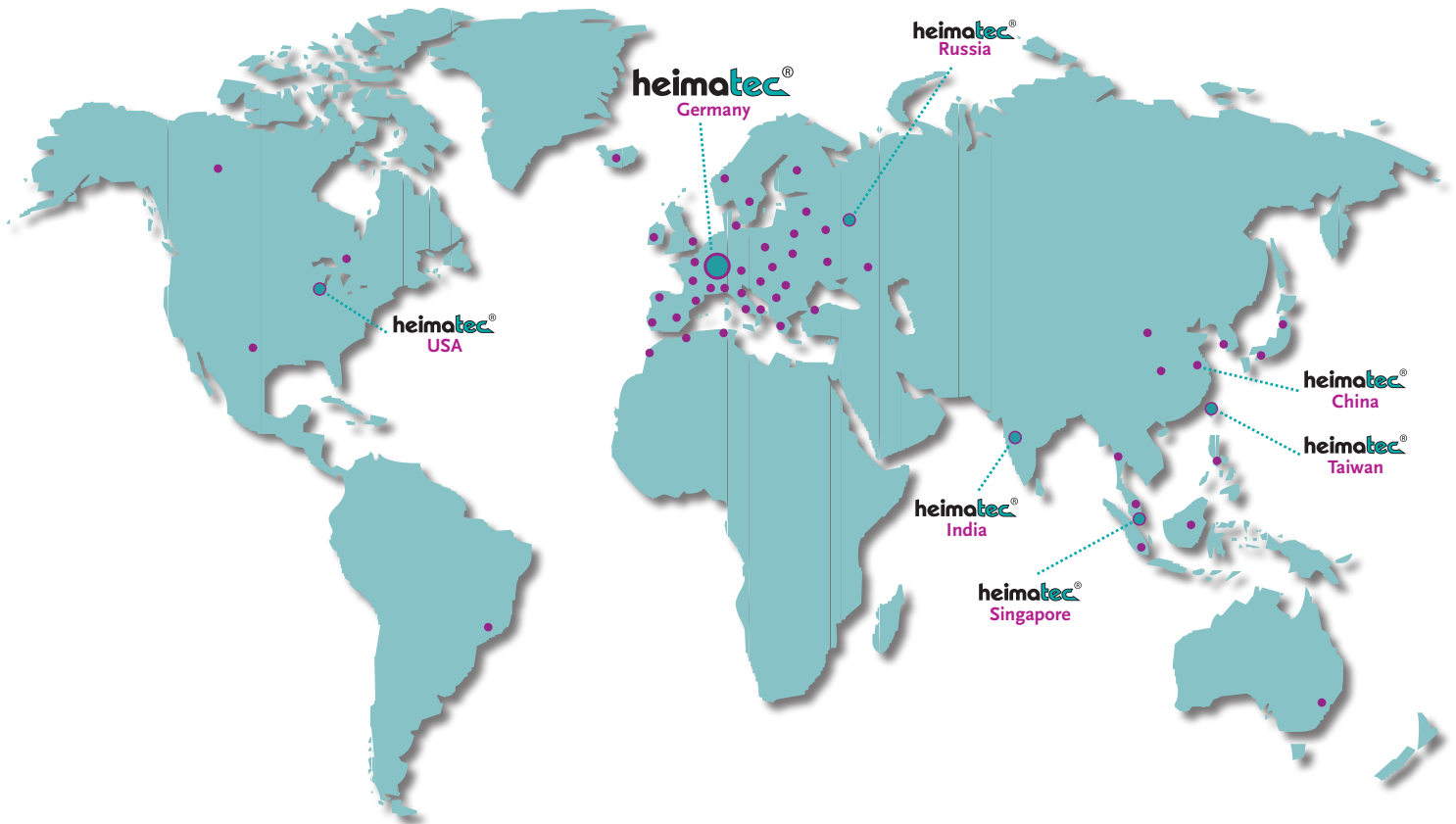


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

VDI 40

Vturn A 26 CV



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions



angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 46 152	ER 32 A u-tec	EK	1:1
8 010 46 165	ER 32 A u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 47 034	<i>easy quick</i> HT 5	EK	1:1
8 010 47 033	<i>easy quick</i> HT 5	IK 25 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

$n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 013 44 005	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 013 44 013	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf

axial milling head

8 011 44 014 Kombidorn/universal arbor 16
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 011 45 020 Kombidorn/universal arbor 22
 $n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 011 46 006 Kombidorn/universal arbor 27
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 011 45 025 Kombidorn/universal arbor 1"
 $n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

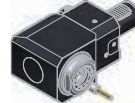


Axial-Bohr- und Fräskopf

axial drilling and milling head

Achsversatz / offset A=50

8 019 46 161	ER 32 A u-tec	EK	1:2
8 019 46 162	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 47 023	<i>easy quick</i> HT 5	EK	1:2
8 019 47 024	<i>easy quick</i> HT 5	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 10000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 46 157	ER 32 A u-tec	EK	2:1
8 019 46 167	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	2:1
8 019 47 021	<i>easy quick</i> HT 5	EK	2:1
8 019 47 022	<i>easy quick</i> HT 5	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			

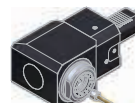


Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=100
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 036 46 010	ER 32 A u-tec	EK	1:1
8 036 46 012	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 036 47 003	<i>easy quick</i> HT 5	EK	1:1
8 036 47 004	<i>easy quick</i> HT 5	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=100

8 030 46 295	ER 32 A u-tec	EK	1:2
8 030 46 450	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 030 46 451	ER 32 A u-tec	EK	2:1
8 030 46 452	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	2:1
8 030 47 104	<i>easy quick</i> HT 5	EK	2:1
8 030 47 105	<i>easy quick</i> HT 5	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=100
 $n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 036 44 003	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 036 44 007	ER 16 A u-tec	IK 140 bar	1:4

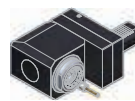


Winkel-Fräskopf

radial milling head

Mittenmaß / center distance H=100
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 036 44 004	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1
8 036 45 002	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf

radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=100
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 033 46 115	ER 32 A u-tec	EK	1:1
8 033 46 113	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 033 47 010	<i>easy quick</i> HT 5	EK	1:1
8 033 47 013	<i>easy quick</i> HT 5	IK 140 bar	1:1

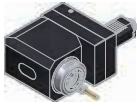
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► *easy-quick*

► u-tec

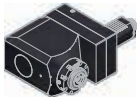
festе Werkzeuge static tool holders



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=100
 $n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$

8 033 46 096	ER 32 A u-tec	EK	1:2
8 033 46 117	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	1:2



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=100
 $n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

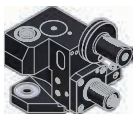
8 033 44 012	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 033 44 013	ER 16 A u-tec	IK 140 bar	1:4



Schwenkopf universal head

Mittenmaß / center distance H=87

8 040 44 066	ER 16 A u-tec	EK	1:1
8 040 44 070	ER 16 A u-tec	EK	1:1
8 040 45 093	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 040 45 095	ER 25 A u-tec	EK	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 040 44 036	ER 16 A u-tec	EK	1:2
8 040 44 070	ER 16 A u-tec	EK	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head

Mittenmaß / center distance H=113
Achsversatz / offset A=58
 $n_{max} = 2000 \text{ min}^{-1}$
Lieferung ohne Fräserwelle / delivery without milling arbor

8 037 49 049	ø 16 - ø 32	EK	3:1
--------------	-------------	----	-----



Werkzeughalter B1 tool holder B1

8 234 43 000	Vierkant/square 25/20	EK
--------------	-----------------------	----



Werkzeughalter B3 tool holder B3

8 234 43 001	Vierkant/square 25/20	EK
--------------	-----------------------	----



Werkzeughalter C1 tool holder C1

8 214 43 000	Vierkant/square 25/20	EK
--------------	-----------------------	----



Werkzeughalter C3 tool holder C3

8 214 43 001	Vierkant/square 25/20	EK
--------------	-----------------------	----



Werkzeughalter E1 tool holder E1


8 210 44 010	ø10	IK
8 210 44 011	ø12	IK
8 210 44 017	ø14	IK
8 210 45 003	ø16	IK
8 210 45 014	ø18	IK
8 210 46 004	ø20	IK
8 210 47 005	ø25	IK
8 210 48 004	ø32	IK
8 210 49 002	ø40	IK
8 210 49 003	ø50	IK





Werkzeughalter E2 tool holder E2

8 210 42 002	ø 6	IK/EK
8 210 43 000	ø 8	IK/EK
8 210 44 001	ø10	IK/EK
8 210 44 000	ø12	IK/EK
8 210 44 009	ø14	IK/EK
8 210 45 000	ø16	IK/EK
8 210 45 013	ø18	IK/EK
8 210 46 002	ø20	IK/EK
8 210 47 001	ø25	IK/EK
8 210 48 001	ø32	IK/EK
8 210 49 000	ø40	IK/EK
8 210 49 005	ø50	IK/EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

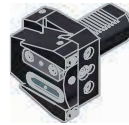
► easy-quick 

► u-tec 



Werkzeughalter E4
tool holder E4
8 210 45 002 ER 25
8 210 46 000 ER 32
8 210 47 004 ER 40

IK
IK
IK



Abstechhalter
cut-off holder
höhenverstellbar / height adjustable
8 320 43 009 SH 32

heimatec®

IK 70 bar



Werkzeughalter F
tool holder F
8 210 41 000 MK1
8 210 42 001 MK2
8 210 43 002 MK3
8 210 44 007 MK4

IK/EK
IK/EK
IK/EK
IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder
höhenverstellbar / height adjustable
8 320 49 005 HORN System 845

pi HORN pi

IK 70 bar



Aufnahmehalter
tool holder
8 210 47 014 *easy-quick* HT 5

IK/EK



Verschlussstopfen Z2
plug Z2
8 200 40 001 40 S
8 200 40 000 40 K



Kurzbohrfutter
short drill chuck
8 210 43 003 $\varnothing 0,5 - \varnothing 8,0$
8 210 44 008 $\varnothing 1,0 - \varnothing 13,0$
8 210 45 006 $\varnothing 3,0 - \varnothing 16,0$

EK
EK
EK



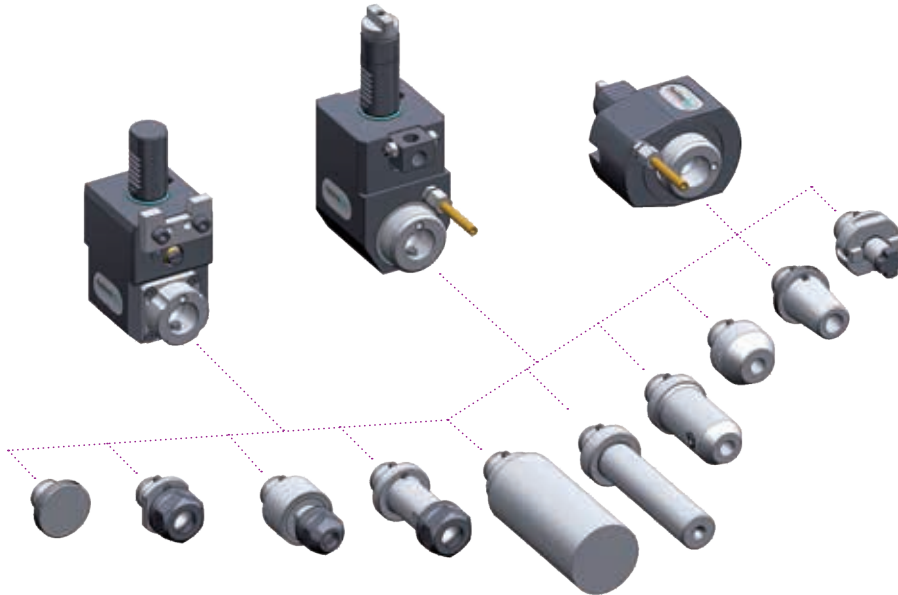
Kurzbohrfutter
short drill chuck
8 210 43 004 $\varnothing 0,5 - \varnothing 8,0$
8 210 44 014 $\varnothing 1,0 - \varnothing 13,0$
8 210 45 009 $\varnothing 3,0 - \varnothing 16,0$

IK
IK
IK



Werkstoffanschlag
stock stop
8 262 49 000 $\varnothing 42$
8 262 49 002 $\varnothing 54$
8 262 49 001 $\varnothing 60$

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



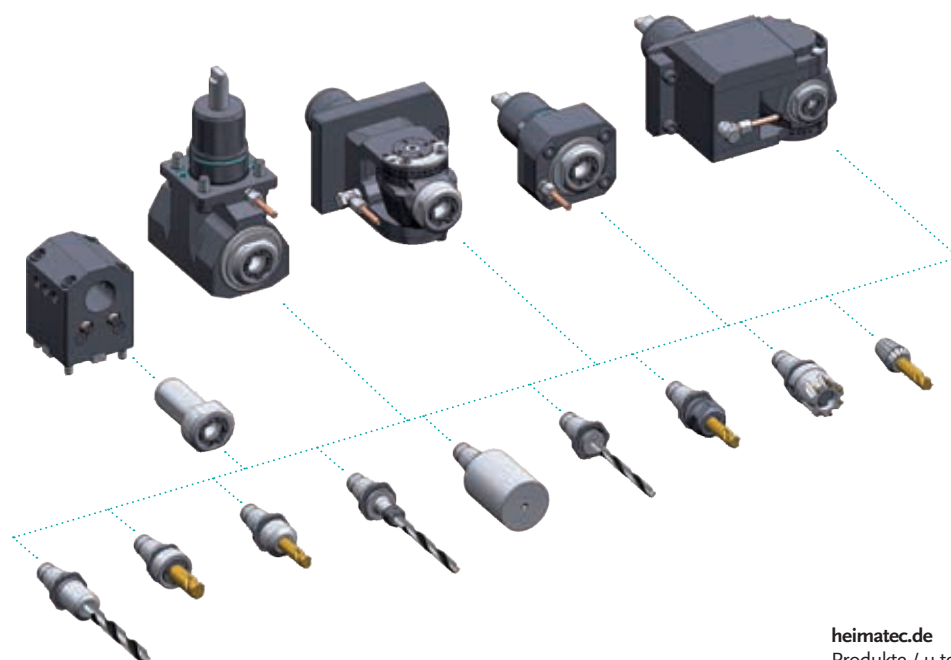
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

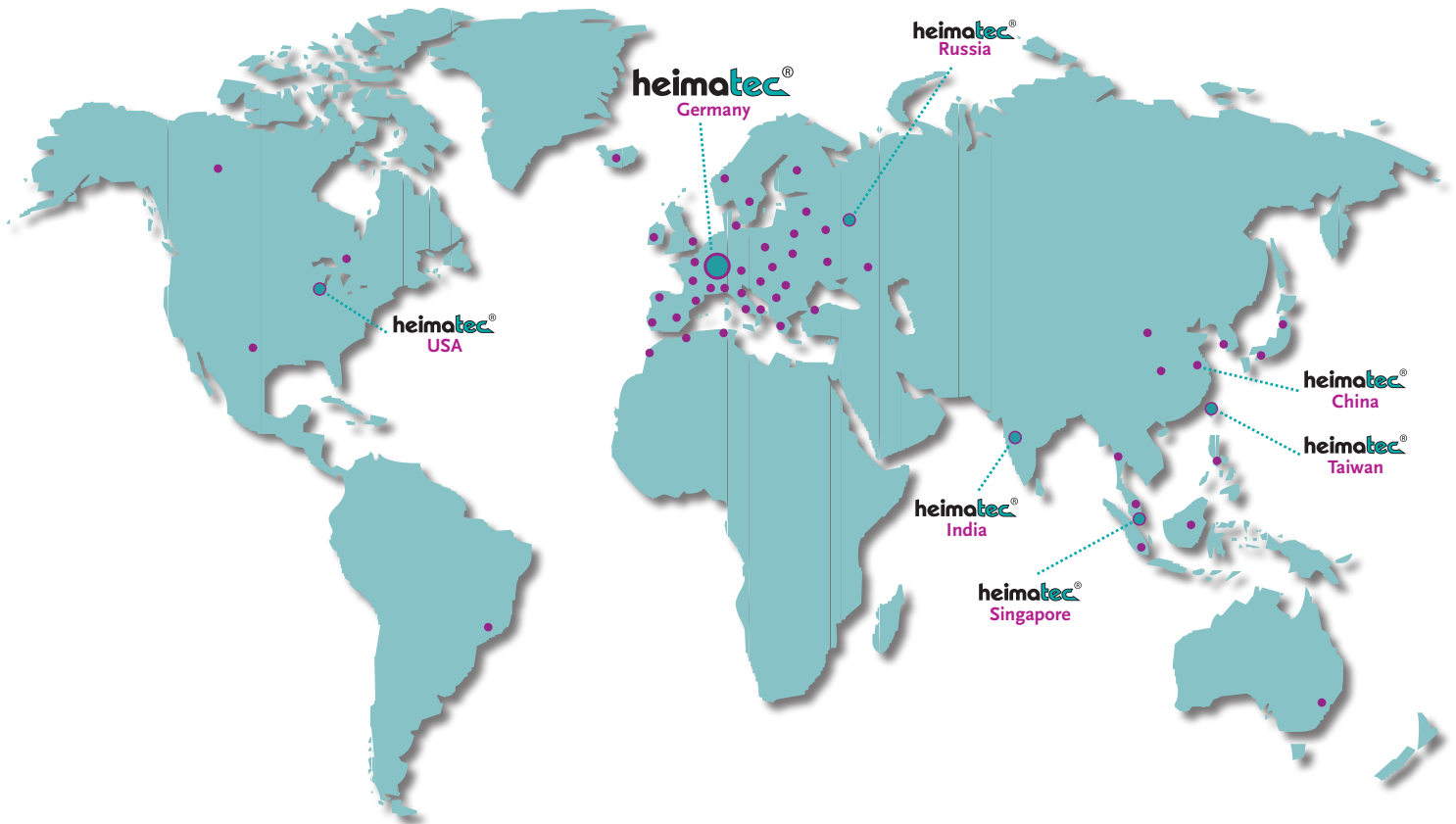


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

BMT 55

Vturn A 16 CM/SCM/YCM/YSCM



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions



angetriebene Werkzeuge
driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 55 039	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 010 55 038	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 55 057	ER 25 AX u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 56 039	ER 32 AX u-tec	EK	1:1
8 010 56 040	ER 32 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 56 089	ER 32 AX u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 56 085	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 010 56 086	easy-quick HT 4	IK 25 bar	1:1
8 010 56 087	easy-quick HT 4	IK 70 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head **kurze Ausführung**
short version

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 56 034	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 010 56 035	easy-quick HT 4	IK 25 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 013 54 008	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 013 54 009	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf
axial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

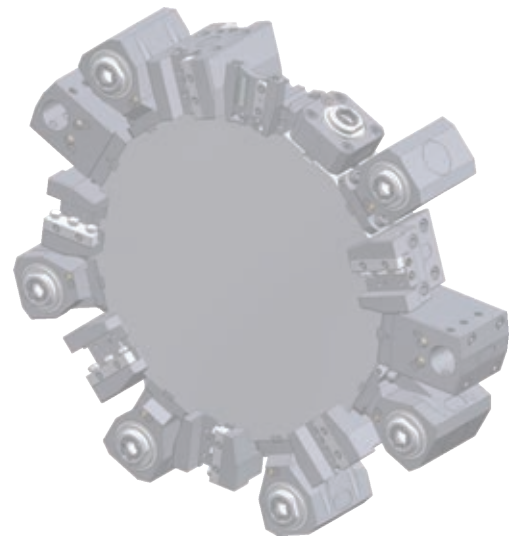
8 011 54 013	Kombidorn/universal arbor 3/4"	EK	1:1
8 011 55 012	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 011 55 017	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1



Axial-Fräskopf
axial milling head

Achsversatz / offset A=42
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 019 54 034	Kombidorn/universal arbor 16	EK	2:1
8 019 54 030	Kombidorn/universal arbor 3/4"	EK	2:1
8 019 55 041	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	2:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

Achsversatz / offset A=42

8 019 55 050	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 019 55 054	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 053	ER 25 AX u-tec	EK	1:2
8 019 55 057	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 052	ER 25 AX u-tec	EK	1:3
8 019 55 056	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 051	ER 25 AX u-tec	EK	2:1
8 019 55 055	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=60
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 55 175	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 030 55 176	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=70
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 56 052	ER 32 AX u-tec	EK	1:1
8 030 56 056	ER 32 AX u-tec	IK 140 bar	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 030 56 153	ER 32 AX u-tec	EK	2:1
8 030 56 172	ER 32 AX u-tec	IK 140 bar	2:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 55 102	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 030 55 120	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 56 116	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 030 56 135	easy-quick HT 4	IK 140 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=80$

8 030 55 068	ER 25 AX u-tec	EK	1:2
8 030 55 066	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 030 55 069	ER 25 AX u-tec	EK	1:3
8 030 55 067	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

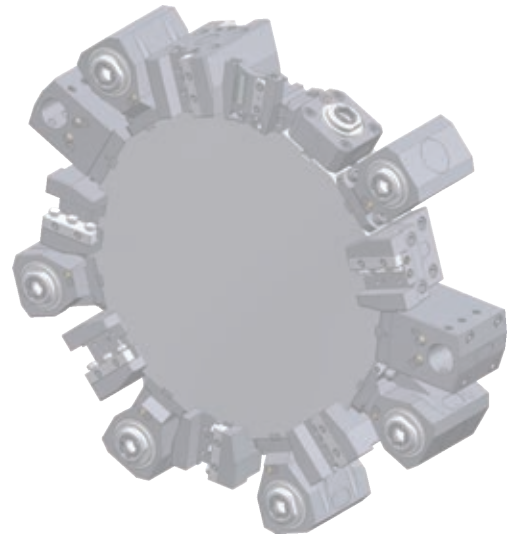
8 030 54 052	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 030 54 053	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Winkel-Fräskopf radial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 031 55 030	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 031 55 029	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 031 55 011	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 031 55 014	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

doppelspindlig / double spindle
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 039 55 051	2x ER 25 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 039 55 036	2x ER 25 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			
8 039 56 022	2x ER 32 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			
8 039 56 033	2x easy-quick HT 4	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 039 56 023	2x easy-quick HT 4	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			





Schwenkkopf universal head


Mittenmaß / center distance $H=69$
Achsversatz / offset $A=60$

8 043 55 005	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 043 55 009	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 54 006	ER 16 AX u-tec	EK	1:1
8 043 54 012	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 54 013	ER 16 AX u-tec	EK	1:2
8 043 54 014	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 



Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head

±30° drehbar
±30° turnable

Mittenmaß / center distance $H=78$
auf 0° absteckbar / 0° can be pinned
kein Kühlmittel / no coolant
 $n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 037 54 013	∅ 16	2:1
8 037 54 014	∅ 5/8"	2:1



Axial-Mehrspindel Werkzeuge axial multi spindle tools

2-spindlig
2-spindles

Achsversatz / offset $A=56$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
Spindelversatz / spindle offset $Y=\pm 30$

8 050 54 018	ER 16 AX u-tec	EK	1:1
8 050 54 019	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:1



Winkel-Mehrspindel Werkzeuge angle multi spindle tools

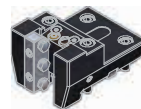
2-spindlig
2-spindles

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
Mittenmaß / center distance $H=70$
Spindelversatz / spindle offset $Y=\pm 30$

8 053 54 015	ER 16 AX u-tec	EK	1:1
8 053 54 016	ER 16 AX u-tec	IK 25 bar	1:1

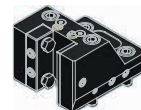


feste Werkzeuge static tool holders



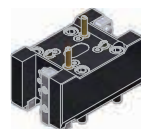
Kombi-Drehstahlhalter universal turning holder

8 224 05 003	Vierkant/square 25	EK
8 224 05 005	Vierkant/square 1"	EK



Kombi-Drehstahlhalter universal turning holder

8 224 05 015	Vierkant/square 25/20	EK
8 224 05 016	Vierkant/square 1" 3/4"	EK



Kombi-Doppel-Drehstahlhalter combi double turning holder

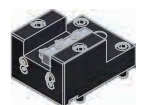
8 251 05 001	Vierkant/square 25	EK
8 251 05 003	Vierkant/square 1"	EK



Mehrfach-Drehstahlhalter multiple turning holder

Y-versetzt / Y-axes offset

8 259 01 002	4x Vierkant/square 20 3/4"	EK
--------------	------------------------------	----



Kombi-Plandrehhalter combi facing holder

8 244 05 003	Vierkant/square 25	EK
8 244 05 006	Vierkant/square 1"	EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Bohrstangenhalter
boring bar holder

Mittenmaß / center distance H=70

8 240 08 002	ø32	IK/EK
8 240 09 009	ø40	IK/EK
8 240 07 024	ø1 1/4"	IK/EK
8 240 08 009	ø1 1/2"	IK/EK



Spannzangenhalter
collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=70

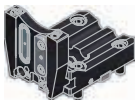
8 240 05 031	ER 25	IK/EK
8 240 06 024	ER 32	IK/EK



Doppel-Spannzangenhalter
double collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=70

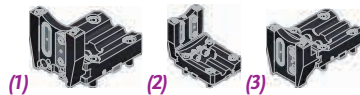
8 249 05 003	2x ER 25	IK/EK
8 249 06 006	2x ER 32	IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder

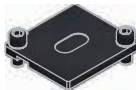
höhenverstellbar / height adjustable

8 320 02 014	SH 26 (1)	IK 70 bar
8 320 02 015	SH 26 (2)	IK 70 bar
8 320 03 008	SH 32 (1)	IK 70 bar
8 320 03 025	SH 32 (2)	IK 70 bar
8 320 03 024	SH 32 (3)	IK 70 bar



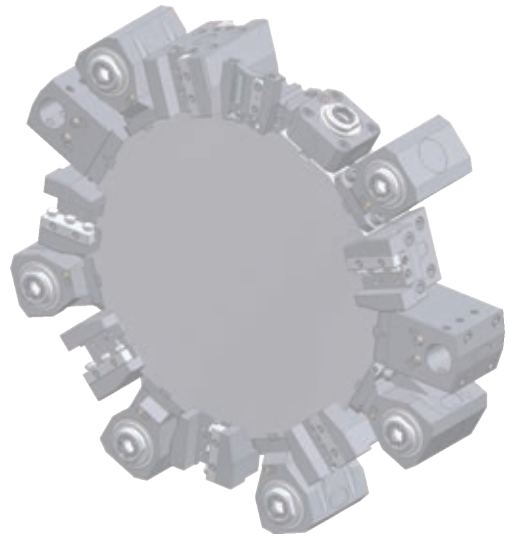
Einrichtehalter
set up holder

8 208 09 000




Abdeckplatte
cover plate


8 200 52 001




heimatec®

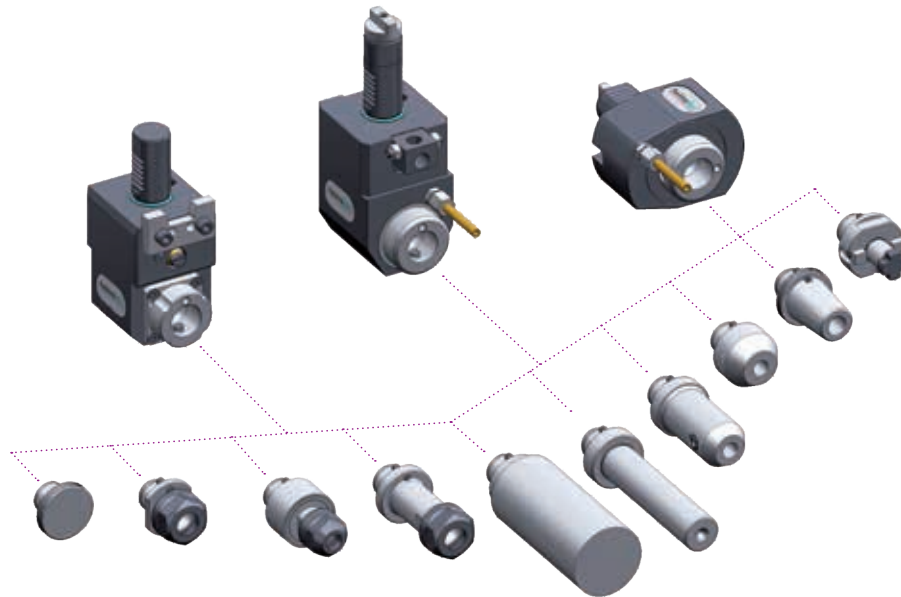
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



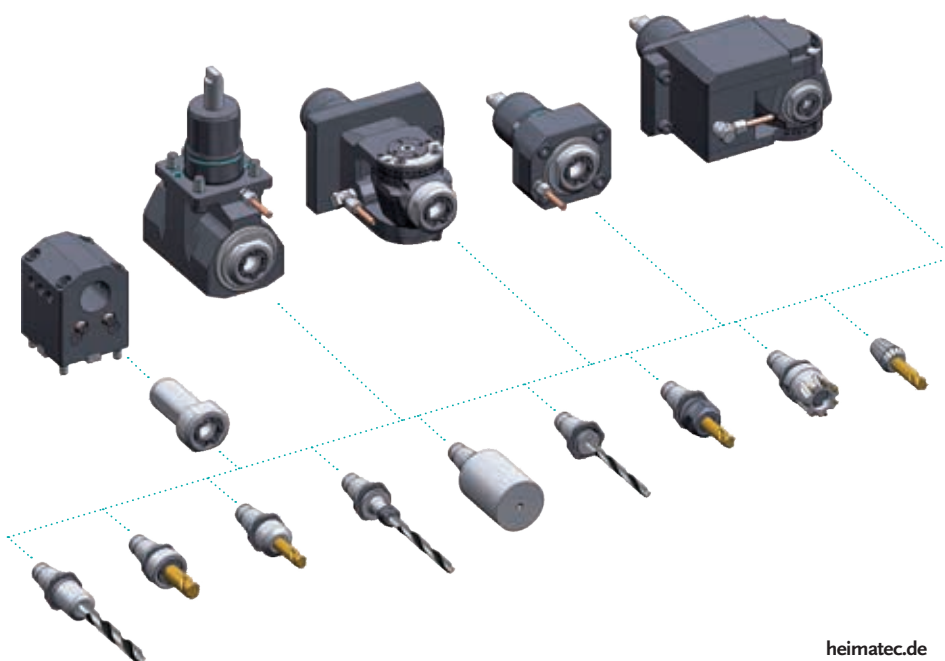
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

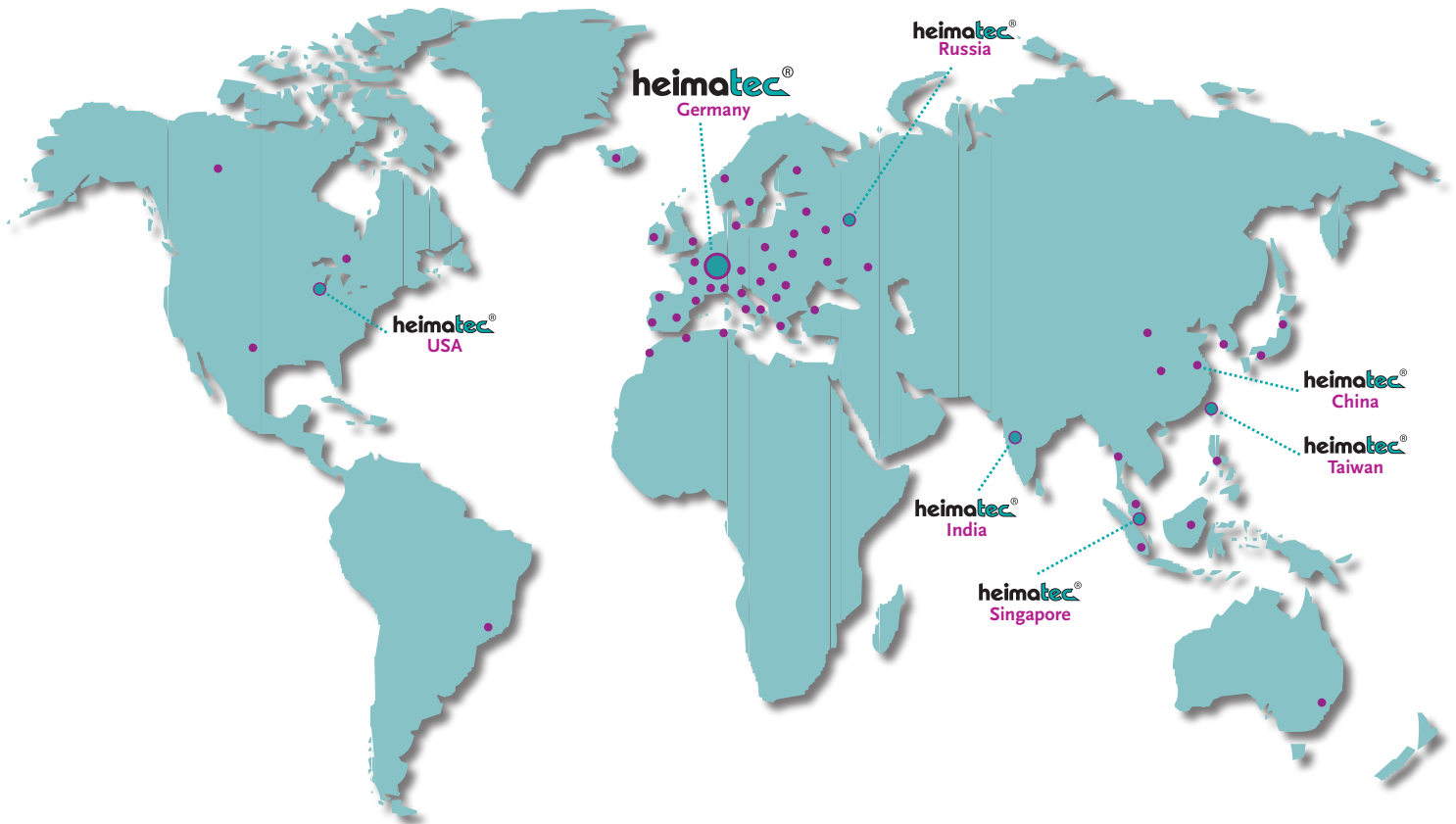


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

BMT 55

Vturn A 20 CM/SCM/YCM/YSCM



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions



angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 55 039	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 010 55 038	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 55 057	ER 25 AX u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 56 039	ER 32 AX u-tec	EK	1:1
8 010 56 040	ER 32 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 56 089	ER 32 AX u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 56 085	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 010 56 086	easy-quick HT 4	IK 25 bar	1:1
8 010 56 087	easy-quick HT 4	IK 70 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head **kurze Ausführung**
short version

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 56 034	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 010 56 035	easy-quick HT 4	IK 25 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 013 54 008	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 013 54 009	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf
axial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

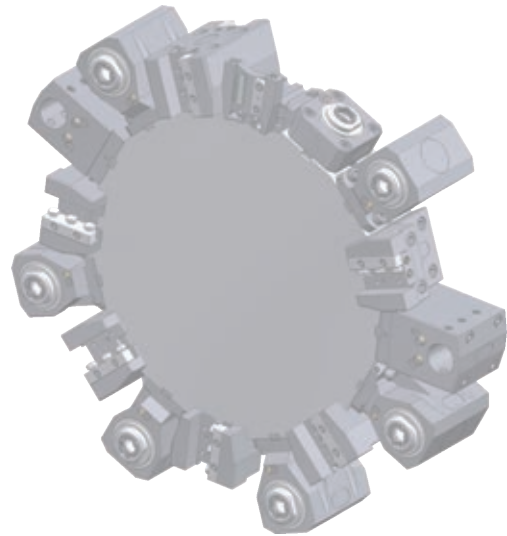
8 011 54 013	Kombidor/universal arbor 3/4"	EK	1:1
8 011 55 012	Kombidor/universal arbor 22	EK	1:1
8 011 55 017	Kombidor/universal arbor 1"	EK	1:1



Axial-Fräskopf
axial milling head

Achsversatz / offset A=42
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 019 54 034	Kombidor/universal arbor 16	EK	2:1
8 019 54 030	Kombidor/universal arbor 3/4"	EK	2:1
8 019 55 041	Kombidor/universal arbor 1"	EK	2:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

Achsversatz / offset A=42

8 019 55 050	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 019 55 054	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 053	ER 25 AX u-tec	EK	1:2
8 019 55 057	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 052	ER 25 AX u-tec	EK	1:3
8 019 55 056	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 051	ER 25 AX u-tec	EK	2:1
8 019 55 055	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=60
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 55 175	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 030 55 176	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=70
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 56 052	ER 32 AX u-tec	EK	1:1
8 030 56 056	ER 32 AX u-tec	IK 140 bar	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 030 56 153	ER 32 AX u-tec	EK	2:1
8 030 56 172	ER 32 AX u-tec	IK 140 bar	2:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 55 102	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 030 55 120	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 56 116	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 030 56 135	easy-quick HT 4	IK 140 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=80$

8 030 55 068	ER 25 AX u-tec	EK	1:2
8 030 55 066	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 030 55 069	ER 25 AX u-tec	EK	1:3
8 030 55 067	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

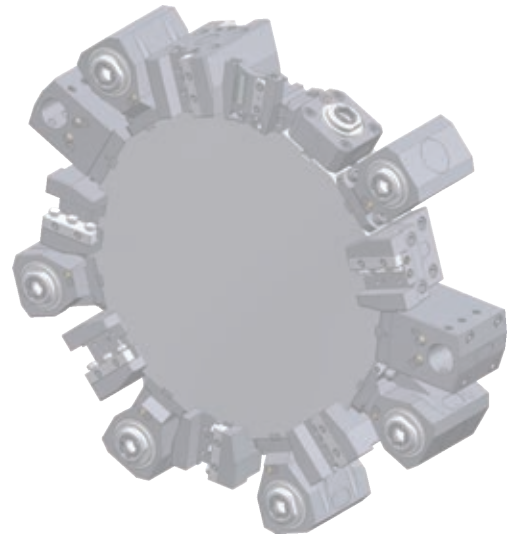
8 030 54 052	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 030 54 053	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Winkel-Fräskopf radial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 031 55 030	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 031 55 029	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 031 55 011	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 031 55 014	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

doppelspindlig / double spindle
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 039 55 051	2x ER 25 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 039 55 036	2x ER 25 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			
8 039 56 022	2x ER 32 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			
8 039 56 033	2x easy-quick HT 4	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 039 56 023	2x easy-quick HT 4	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			



Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance $H=69$
Achsversatz / offset $A=60$

8 043 55 005	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 043 55 009	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 54 006	ER 16 AX u-tec	EK	1:1
8 043 54 012	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 54 013	ER 16 AX u-tec	EK	1:2
8 043 54 014	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Winkel-Scheibenfräserkopf
radial disk mill head

±30° drehbar
±30° turnable

Mittenmaß / center distance $H=78$
auf 0° absteckbar / 0° can be pinned
kein Kühlmittel / no coolant
 $n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 037 54 013	∅ 16	2:1
8 037 54 014	∅ 5/8"	2:1



Axial-Mehrspindel Werkzeuge
axial multi spindle tools

2-spindlig
2-spindles

Achsversatz / offset $A=56$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
Spindelversatz / spindle offset $Y=\pm 30$

8 050 54 018	ER 16 AX u-tec	EK	1:1
8 050 54 019	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:1



Winkel-Mehrspindel Werkzeuge
angle multi spindle tools

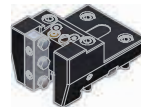
2-spindlig
2-spindles

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
Mittenmaß / center distance $H=70$
Spindelversatz / spindle offset $Y=\pm 30$

8 053 54 015	ER 16 AX u-tec	EK	1:1
8 053 54 016	ER 16 AX u-tec	IK 25 bar	1:1



festе Werkzeuge
static tool holders



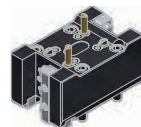
Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 05 003	Vierkant/square 25	EK
8 224 05 005	Vierkant/square 1"	EK



Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 05 015	Vierkant/square 25/20	EK
8 224 05 016	Vierkant/square 1" 3/4"	EK



Kombi-Doppel-Drehstahlhalter
combi double turning holder

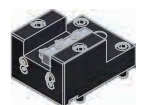
8 251 05 001	Vierkant/square 25	EK
8 251 05 003	Vierkant/square 1"	EK



Mehrfach-Drehstahlhalter
multiple turning holder

Y-versetzt / Y-axes offset

8 259 01 002	4x Vierkant/square 20 3/4"	EK
--------------	------------------------------	----



Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder

8 244 05 003	Vierkant/square 25	EK
8 244 05 006	Vierkant/square 1"	EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Bohrstangenhalter
boring bar holder

Mittenmaß / center distance H=70

8 240 08 002	ø32	IK/EK
8 240 09 009	ø40	IK/EK
8 240 07 024	ø1 1/4"	IK/EK
8 240 08 009	ø1 1/2"	IK/EK



Spannzangenhalter
collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=70

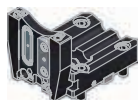
8 240 05 031	ER 25	IK/EK
8 240 06 024	ER 32	IK/EK



Doppel-Spannzangenhalter
double collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=70

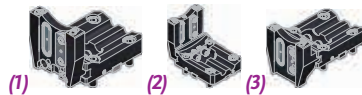
8 249 05 003	2x ER 25	IK/EK
8 249 06 006	2x ER 32	IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder

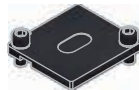
höhenverstellbar / height adjustable

8 320 02 014	SH 26 (1)	IK 70 bar
8 320 02 015	SH 26 (2)	IK 70 bar
8 320 03 008	SH 32 (1)	IK 70 bar
8 320 03 025	SH 32 (2)	IK 70 bar
8 320 03 024	SH 32 (3)	IK 70 bar



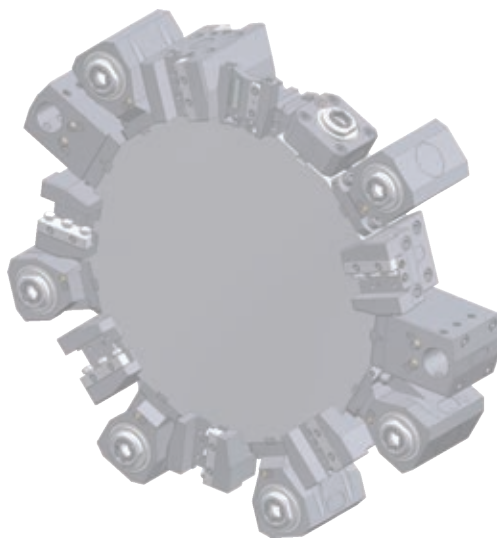
Einrichtehalter
set up holder

8 208 09 000




Abdeckplatte
cover plate


8 200 52 001



heimatec®

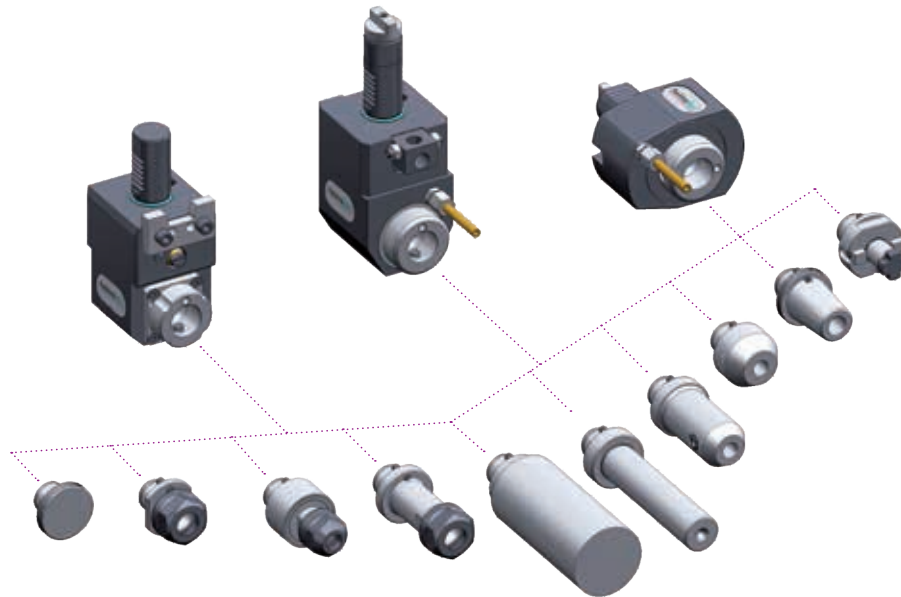
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



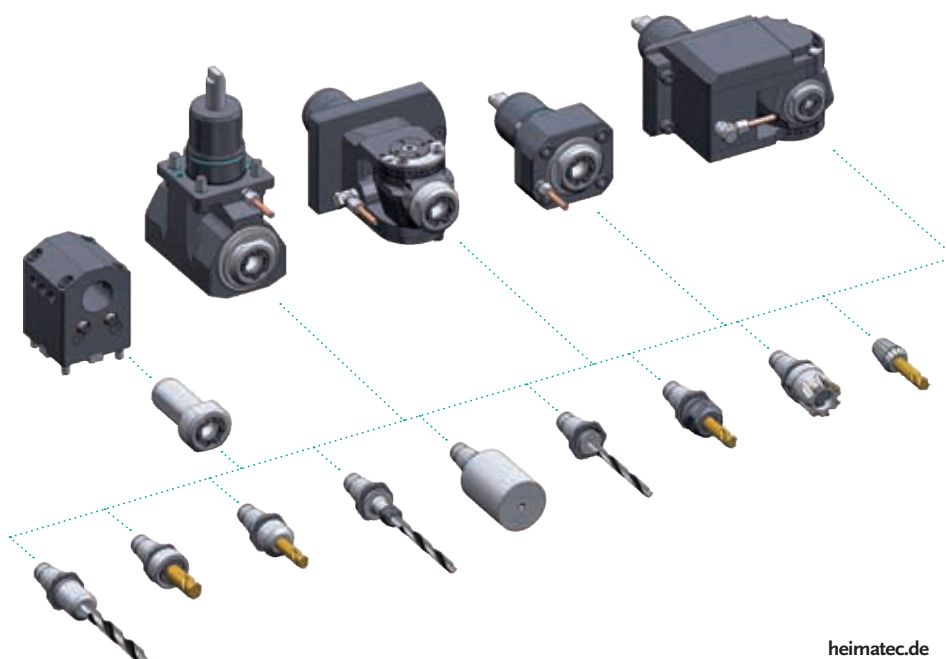
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

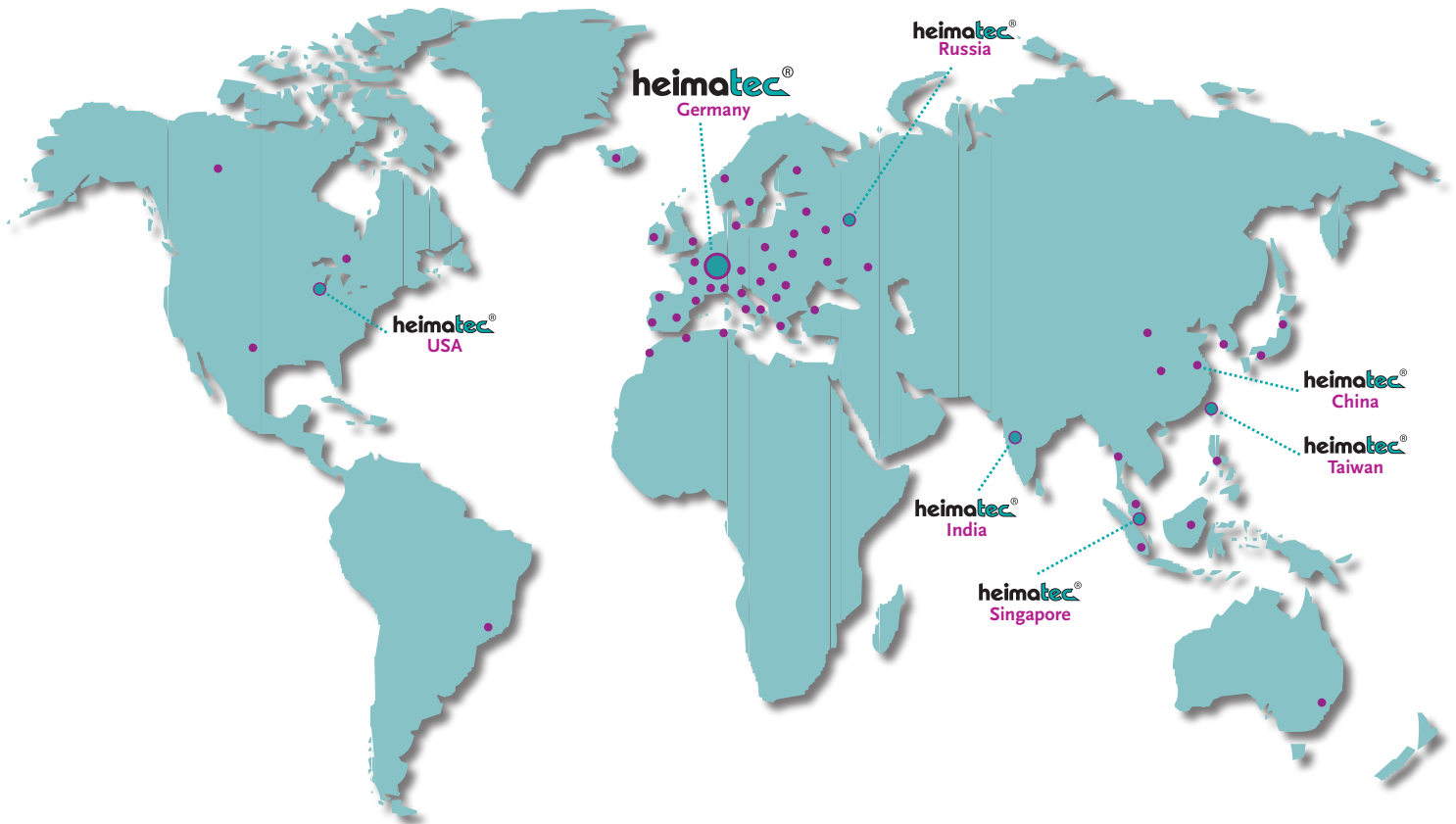


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

BMT 45

Vturn NP 16 CM



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter
heimatec.de
Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:
You will find them on our website
heimatec.com
Home/Imprint/Terms and Conditions



angetriebene Werkzeuge
driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 45 129	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 010 45 130	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 45 112	ER 25 AX u-tec	IK 70 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 013 44 016	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 013 44 017	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf
axial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

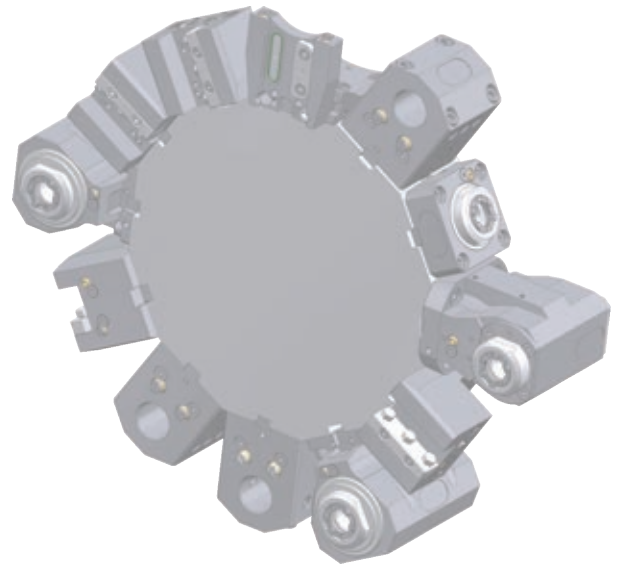
8 011 44 077	Kombidorn/universal arbor 16	EK	1:1
8 011 44 078	Kombidorn/universal arbor 3/4"	EK	1:1
8 011 45 037	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 011 45 038	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

Achsversatz / offset $A=42$

8 019 45 173	ER 25 AX u-tec	EK	2:1
8 019 45 174	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 45 162	ER 25 AX u-tec	EK	1:2
8 019 45 163	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 45 164	ER 25 AX u-tec	EK	1:3
8 019 45 165	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=65$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 45 272	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 030 45 273	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=65$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$
Kombilagerung / combi bearing

8 030 45 308	ER 25 AX u-tec	EK	2:1
8 030 45 309	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	2:1
8 030 46 462	easy quick HT 4	EK	2:1
8 030 46 463	easy quick HT 4	IK 140 bar	2:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=65$
 $n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 030 44 098	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 030 44 075	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:4

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Winkel-Fräskopf radial milling head

Mittenmaß / center distance $H=65$
Kombilagerung / combi bearing
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 031 44 047	Kombidom/universal arbor 16	EK	1:1
8 031 44 048	Kombidom/universal arbor 3/4"	EK	1:1
8 031 45 056	Kombidom/universal arbor 22	EK	1:1
8 031 45 055	Kombidom/universal arbor 1"	EK	1:1



Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance $H=69$
Achsversatz / offset $A=60$

8 043 44 015	ER 16 AX u-tec	EK	1:1
8 043 44 014	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 45 011	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 043 45 010	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 44 016	ER 16 AX u-tec	EK	1:2
8 043 44 017	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			

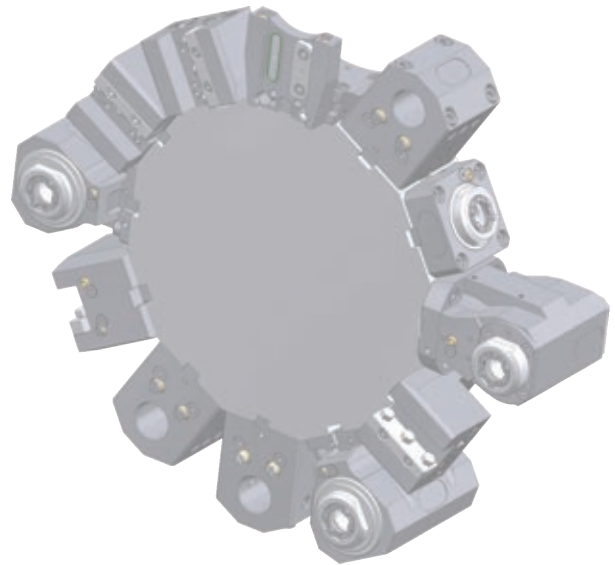


Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head


$\pm 23^\circ$ drehbar
 $\pm 23^\circ$ turnable


Mittenmaß / center distance $H=78$
auf 0° absteckbar / 0° can be pinned
 $n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$


8 037 44 016	$\varnothing 16$	EK	2:1
8 037 44 017	$\varnothing 5/8"$	EK	2:1
8 037 44 032	$\varnothing 3/4"$	EK	2:1



► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

feste Werkzeuge
static tool holders



Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 04 003	Vierkant/square 20	EK
8 224 04 012	Vierkant/square 3/4"	EK



Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder

8 244 04 000	Vierkant/square 20	EK
8 244 04 007	Vierkant/square 3/4"	EK



Bohrstangenhalter
boring bar holder

Mittenmaß / center distance H=65

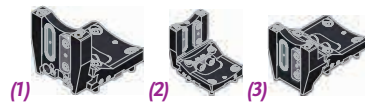
8 240 08 003	ø32	IK/EK
8 240 09 014	ø40	IK/EK
8 240 07 005	ø1"	IK/EK
8 240 07 010	ø1,25"	IK/EK
8 240 08 016	ø1,5"	IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 02 012	SH 26 (1)	IK 70 bar
8 320 02 013	SH 26 (2)	IK 70 bar
8 320 03 011	SH 32 (1)	IK 70 bar
8 320 03 018	SH 32 (2)	IK 70 bar
8 320 03 023	SH 32 (3)	IK 70 bar



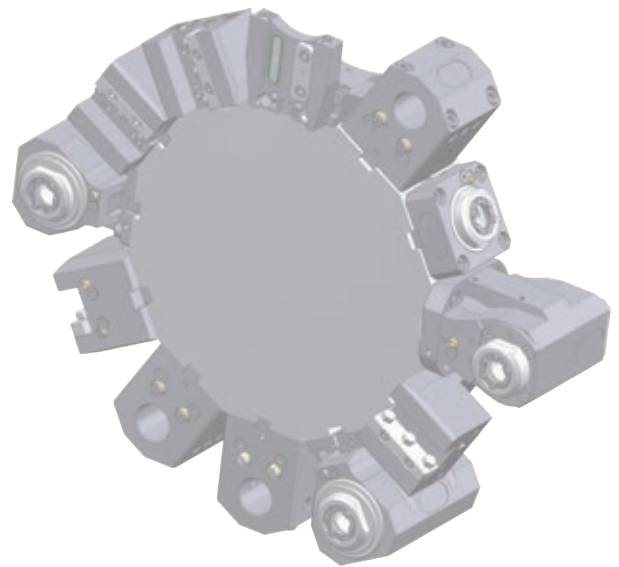
Abdeckplatte
cover plate

8 200 99 000



Einrichtehalter
set up holder


8 208 09 001





VICTOR Vturn NP 16 CM - BMT 45

heimatec®

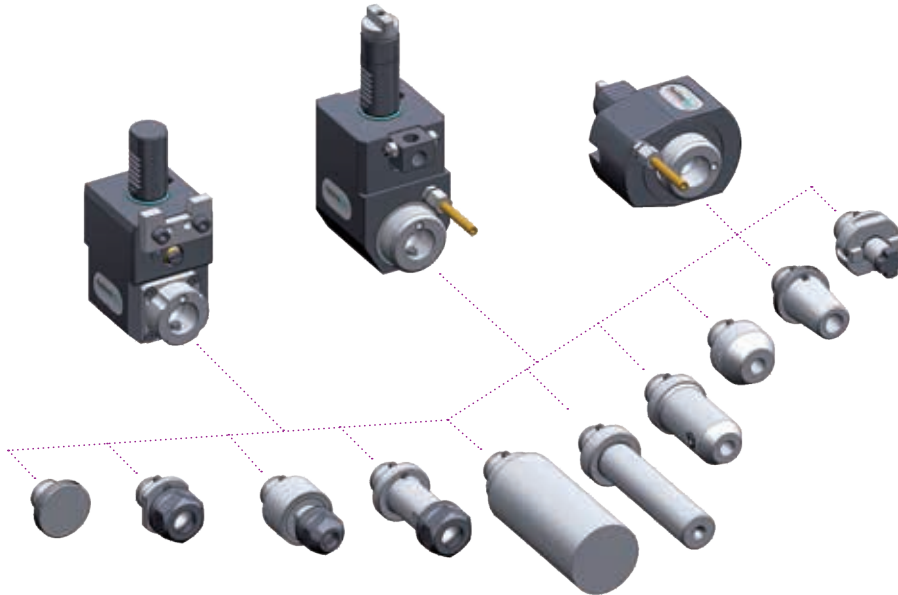
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



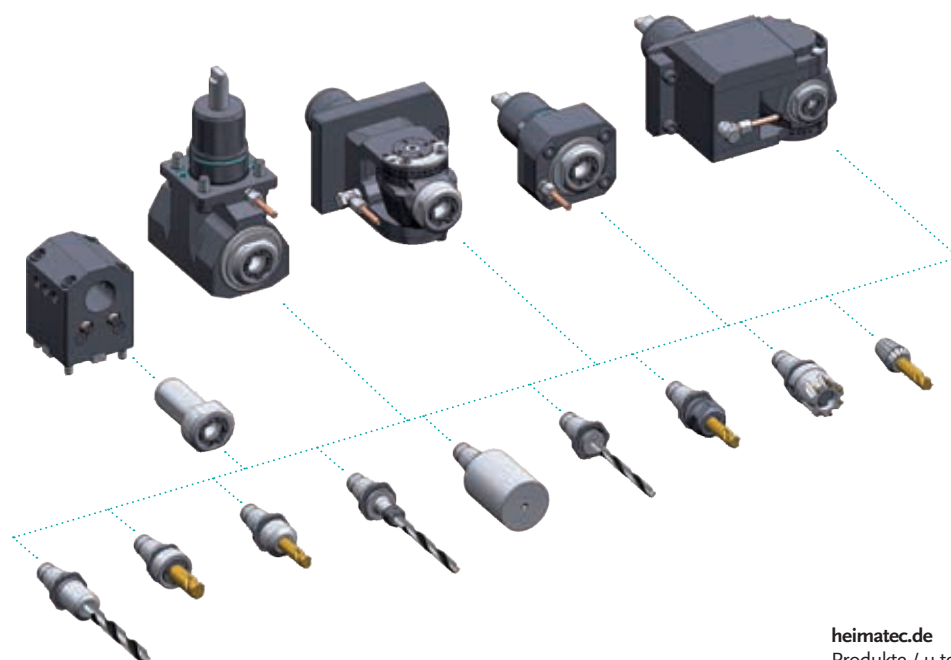
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

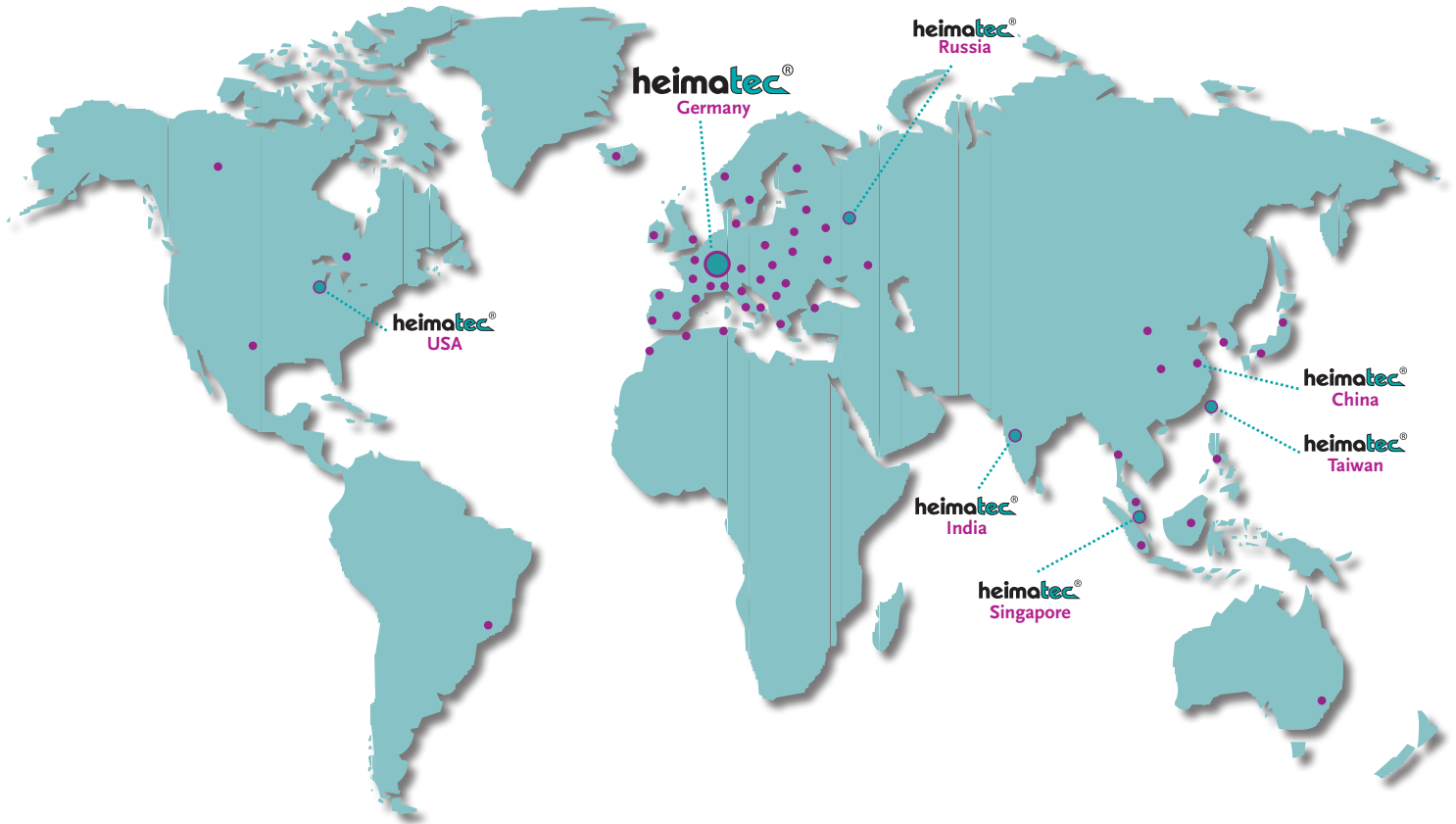


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

BMT 55

Vturn Q 200 T2Y2/T3Y3



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge

driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 55 039	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 010 55 038	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 55 057	ER 25 AX u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 56 039	ER 32 AX u-tec	EK	1:1
8 010 56 040	ER 32 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 56 089	ER 32 AX u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 56 085	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 010 56 086	easy-quick HT 4	IK 25 bar	1:1
8 010 56 087	easy-quick HT 4	IK 70 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head **kurze Ausführung**
short version

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 56 034	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 010 56 035	easy-quick HT 4	IK 25 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

$n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 013 54 008	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 013 54 009	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf
axial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

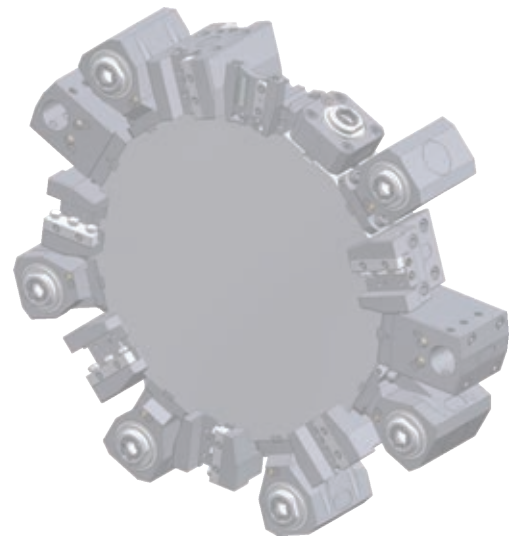
8 011 54 013	Kombidorn/universal arbor 3/4"	EK	1:1
8 011 55 012	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 011 55 017	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1



Axial-Fräskopf
axial milling head

Achsversatz / offset A=42
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 019 54 034	Kombidorn/universal arbor 16	EK	2:1
8 019 54 030	Kombidorn/universal arbor 3/4"	EK	2:1
8 019 55 041	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	2:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

Achsversatz / offset A=42

8 019 55 050	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 019 55 054	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 053	ER 25 AX u-tec	EK	1:2
8 019 55 057	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 052	ER 25 AX u-tec	EK	1:3
8 019 55 056	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 55 051	ER 25 AX u-tec	EK	2:1
8 019 55 055	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=60
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 55 175	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 030 55 176	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=70
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 56 052	ER 32 AX u-tec	EK	1:1
8 030 56 056	ER 32 AX u-tec	IK 140 bar	1:1

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 030 56 153	ER 32 AX u-tec	EK	2:1
8 030 56 172	ER 32 AX u-tec	IK 140 bar	2:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 55 102	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 030 55 120	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 56 116	easy-quick HT 4	EK	1:1
8 030 56 135	easy-quick HT 4	IK 140 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=80$

8 030 55 068	ER 25 AX u-tec	EK	1:2
8 030 55 066	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 030 55 069	ER 25 AX u-tec	EK	1:3
8 030 55 067	ER 25 AX u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=70$
 $n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

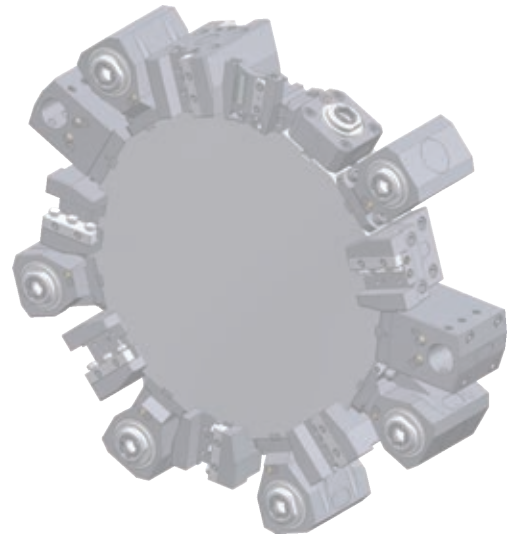
8 030 54 052	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
8 030 54 053	ER 16 AX u-tec	IK 70 bar	1:4



Winkel-Fräskopf radial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 031 55 030	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 031 55 029	Kombidorn/universal arbor 14	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 031 55 011	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 031 55 014	Kombidorn/universal arbor 14	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

doppelspindlig / double spindle
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 039 55 051	2x ER 25 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 039 55 036	2x ER 25 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			
8 039 56 022	2x ER 32 AX u-tec	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			
8 039 56 033	2x easy-quick HT 4	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=60$			
8 039 56 023	2x easy-quick HT 4	EK	1:1
Mittenmaß / center distance $H=70$			



Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance $H=69$
Achsversatz / offset $A=60$

8 043 55 005	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 043 55 009	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 54 006	ER 16 AX u-tec	EK	1:1
8 043 54 012	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 54 013	ER 16 AX u-tec	EK	1:2
8 043 54 014	ER 16 AX u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head

±30° drehbar
±30° turnable

Mittenmaß / center distance $H=78$
auf 0° absteckbar / 0° can be pinned
kein Kühlmittel / no coolant
 $n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$

8 037 54 013 $\varnothing 16$ 2:1
8 037 54 014 $\varnothing 5/8''$ 2:1



Axial-Mehrspindel Werkzeuge axial multi spindle tools

2-spindlig
2-spindles

Achsversatz / offset $A=56$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
Spindelversatz / spindle offset $Y=\pm 30$

8 050 54 018 ER 16 AX u-tec EK 1:1
8 050 54 019 ER 16 AX u-tec IK 140 bar 1:1



Winkel-Mehrspindel Werkzeuge angle multi spindle tools

2-spindlig
2-spindles

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$
Mittenmaß / center distance $H=70$
Spindelversatz / spindle offset $Y=\pm 30$

8 053 54 015 ER 16 AX u-tec EK 1:1
8 053 54 016 ER 16 AX u-tec IK 25 bar 1:1



feste Werkzeuge static tool holders



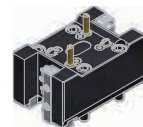
Kombi-Drehstahlhalter universal turning holder

8 224 05 003 Vierkant/square 25 EK
8 224 05 005 Vierkant/square 1" EK



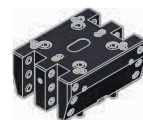
Kombi-Drehstahlhalter universal turning holder

8 224 05 015 Vierkant/square 25/20 EK
8 224 05 016 Vierkant/square 1" | 3/4" EK



Kombi-Doppel-Drehstahlhalter combi double turning holder

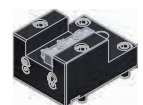
8 251 05 001 Vierkant/square 25 EK
8 251 05 003 Vierkant/square 1" EK



Mehrfach-Drehstahlhalter multiple turning holder

Y-versetzt / Y-axes offset

8 259 01 002 4x Vierkant/square 20 | 3/4" EK



Kombi-Plandrehhalter combi facing holder

8 244 05 003 Vierkant/square 25 EK
8 244 05 006 Vierkant/square 1" EK

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Bohrstangenhalter
boring bar holder

Mittenmaß / center distance H=70

8 240 08 002	ø32	IK/EK
8 240 09 009	ø40	IK/EK
8 240 07 024	ø1 1/4"	IK/EK
8 240 08 009	ø1 1/2"	IK/EK



Spannzangenhalter
collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=70

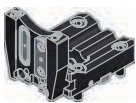
8 240 05 031	ER 25	IK/EK
8 240 06 024	ER 32	IK/EK



Doppel-Spannzangenhalter
double collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=70

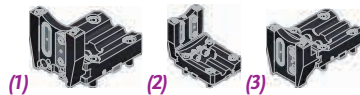
8 249 05 003	2x ER 25	IK/EK
8 249 06 006	2x ER 32	IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder

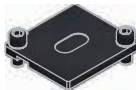
höhenverstellbar / height adjustable

8 320 02 014	SH 26 (1)	IK 70 bar
8 320 02 015	SH 26 (2)	IK 70 bar
8 320 03 008	SH 32 (1)	IK 70 bar
8 320 03 025	SH 32 (2)	IK 70 bar
8 320 03 024	SH 32 (3)	IK 70 bar



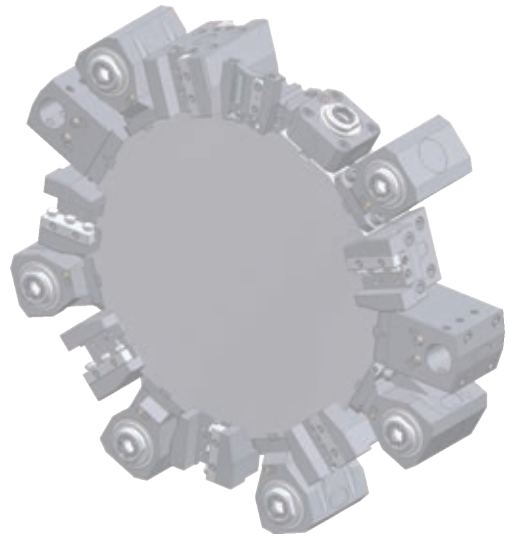
Einrichtehalter
set up holder

8 208 09 000




Abdeckplatte
cover plate


8 200 52 001




heimatec®

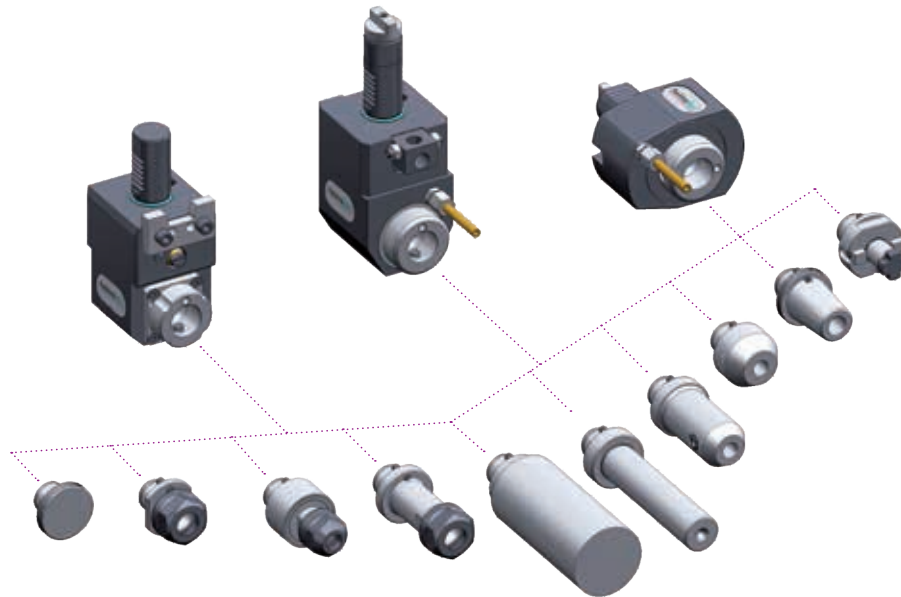
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

► *easy-quick HT Schnellwechselsystem*
easy-quick HT fast change system



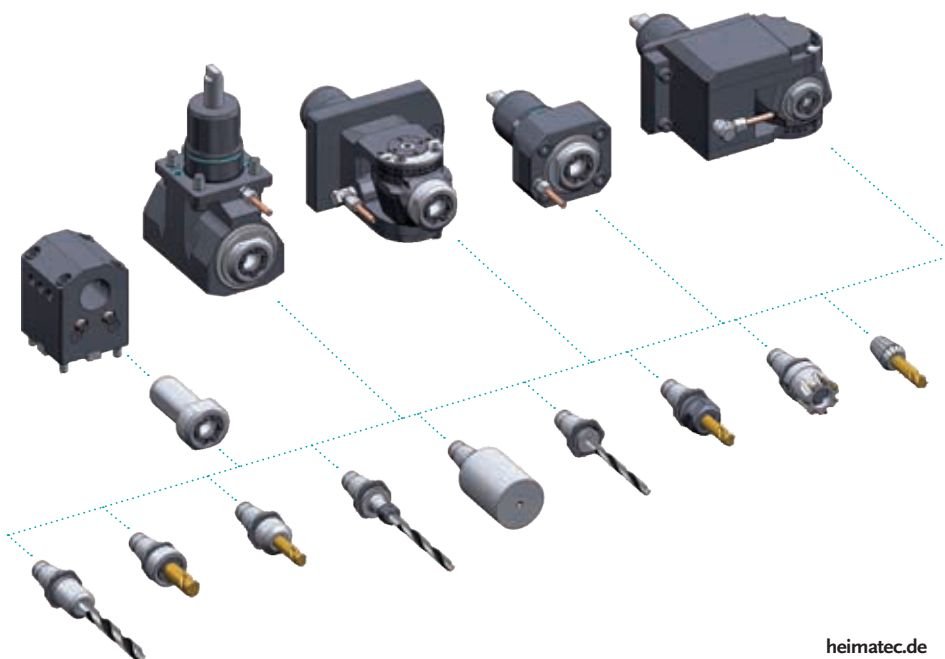
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

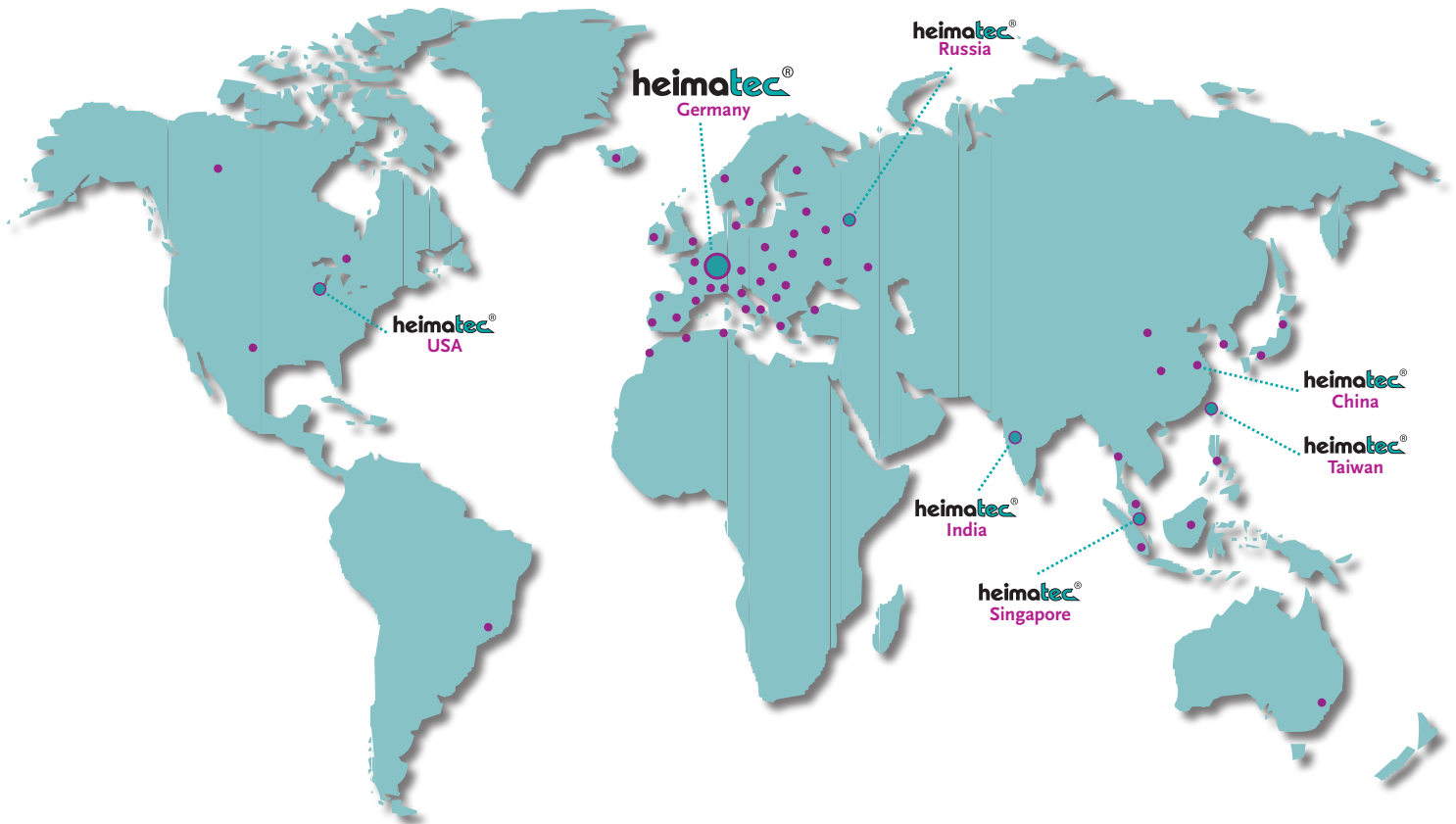


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com

Werkzeugkatalog
tool catalogue



VICTOR

BMT 65

Vturn S 26 CM



Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteinhaber unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

heimatec® GmbH behält sich Änderungen technischer Art jederzeit ohne Vorankündigung vor. Dies gilt insbesondere bei Anpassungen an neue oder geänderte internationale Normen oder bei Weiterentwicklungen unserer Produkte oder Herstellungsprozesse.

Hinweis zu den AGBs:
Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter **heimatec.de**
Home/Impressum/AGB

This catalogue, including all its parts, is protected by copyright. Each use outside the restricted limitations of the Copyright Act is inadmissible and liable to prosecution without the consent of heimatec. This is particularly valid for duplication, translation, microfilming and feeding and processing in electronic systems.

heimatec® GmbH reserves the right of technical changes everytime without advance notice, which is particularly valid for adaptations to new or changed international standards, or to developments of our products or manufacturing processes.

Terms and conditions:
You will find them on our website **heimatec.com**
Home/Imprint/Terms and Conditions

angetriebene Werkzeuge driven tools



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 010 66 079	ER 32 A u-tec	EK	1:1
8 010 66 081	ER 32 A u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 66 046	ER 32 A u-tec	IK 70 bar	1:1
8 010 67 025	easy-quick HT 5	EK	1:1
8 010 67 026	easy-quick HT 5	IK 25 bar	1:1
8 010 67 060	easy-quick HT 5	IK 70 bar	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

$n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 013 64 008	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 013 64 009	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Axial-Fräskopf axial milling head

$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 011 65 025	Kombidorn/universal arbor 16	EK	1:1
8 011 64 010	Kombidorn/universal arbor 3/4"	EK	1:1
8 011 65 014	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1
8 011 65 011	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

Achsversatz / offset A=50

8 019 65 021	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 019 65 019	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 65 004	ER 25 A u-tec	EK	1:2
8 019 65 027	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 65 023	ER 25 A u-tec	EK	2:1
8 019 65 024	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$			
8 019 65 025	ER 25 A u-tec	EK	1:3
8 019 65 026	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 15000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=100
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 030 66 045	ER 32 A u-tec	EK	1:1
8 030 66 136	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	1:1
8 030 67 059	easy-quick HT 5	EK	1:1
8 030 67 073	easy-quick HT 5	IK 140 bar	1:1



Winkel-Fräskopf radial milling head

Mittenmaß / center distance H=100
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

8 031 65 011	Kombidorn/universal arbor 1"	EK	1:1
8 031 65 016	Kombidorn/universal arbor 22	EK	1:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=95

8 030 65 055	ER 25 A u-tec	EK	1:2
8 030 65 063	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 030 65 064	ER 25 A u-tec	EK	1:3
8 030 65 065	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance H=100

8 030 65 061	ER 25 A u-tec	EK	1:2
8 030 65 078	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 030 65 043	ER 25 A u-tec	EK	1:3
8 030 65 044	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:3
$n_{max} = 18000 \text{ min}^{-1}$			

► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=100$
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 030 66 168	ER 32 A u-tec	EK	2:1
8 030 66 169	ER 32 A u-tec	IK 140 bar	2:1
8 030 67 141	easy-quick HT 5	EK	2:1
8 030 67 142	easy-quick HT 5	IK 140 bar	2:1



Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=100$
 $n_{max} = 24000 \text{ min}^{-1}$

8 030 64 024	ER 16 A u-tec	EK	1:4
8 030 64 025	ER 16 A u-tec	IK 70 bar	1:4



Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance $H=69$
Achsversatz / offset $A=60$

8 043 65 000	ER 25 A u-tec	EK	1:1
8 043 65 004	ER 25 A u-tec	IK 140 bar	1:1
$n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$			
8 043 64 008	ER 16 A u-tec	EK	1:2
8 043 64 009	ER 16 A u-tec	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			




Winkel-Scheibenfräserkopf radial disk mill head


$\pm 10^\circ$ drehbar
 $\pm 10^\circ$ turnable


Mittenmaß / center distance $H=87,5$
auf 0° absteckbar / 0° can be pinned
kein Kühlmittel / no coolant
 $n_{max} = 3000 \text{ min}^{-1}$

8 037 64 002	$\varnothing 5/8''$	2:1
8 037 64 003	$\varnothing 3/4''$	2:1
8 037 65 019	$\varnothing 1''$	2:1
8 037 65 008	$\varnothing 22$	2:1

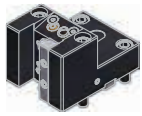
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...* 
accessories ZB...*

► easy-quick 

► u-tec 

feste Werkzeuge static tool holders



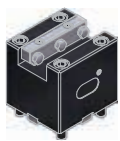
Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 15 006 Vierkant/square 25 EK
8 224 15 016 Vierkant/square 1" EK



Kombi-Drehstahlhalter
universal turning holder

8 224 15 005 Vierkant/square 25 EK
8 224 15 015 Vierkant/square 1" EK



Kombi-Plandrehhalter
combi facing holder

8 244 15 005 Vierkant/square 25 EK
8 244 15 006 Vierkant/square 1" EK



Bohrstangenhalter
boring bar holder

Mittenmaß / center distance H=100

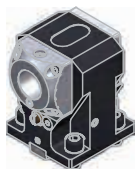
8 240 17 050 ø25 IK/EK
8 240 18 049 ø32 IK/EK
8 240 19 043 ø40 IK/EK
8 240 19 051 ø50 IK/EK
8 240 17 045 ø1" IK/EK
8 240 17 063 ø1 1/4" IK/EK
8 240 19 058 ø1 1/2" IK/EK
8 240 19 062 ø2" IK/EK



Spannzangenhalter
collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=100

8 240 16 026 ER 32 IK/EK



Aufnahmehalter
tool holder

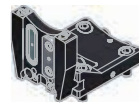
Mittenmaß / center distance H=100

8 240 17 077 easy-quick HT 5 IK/EK



Abstechhalter
cut-off holder

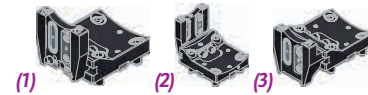
8 224 13 015 SH 32 EK



Abstechhalter
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 13 005 SH 32 (1) IK 70 bar
8 320 13 020 SH 32 (2) IK 70 bar
8 320 13 019 SH 32 (3) IK 70 bar



Einrichtehalter
set up holder

8 208 19 002



Abdeckplatte
cover plate

8 200 62 006

VICTOR Vturn S 26 CM, BMT 65

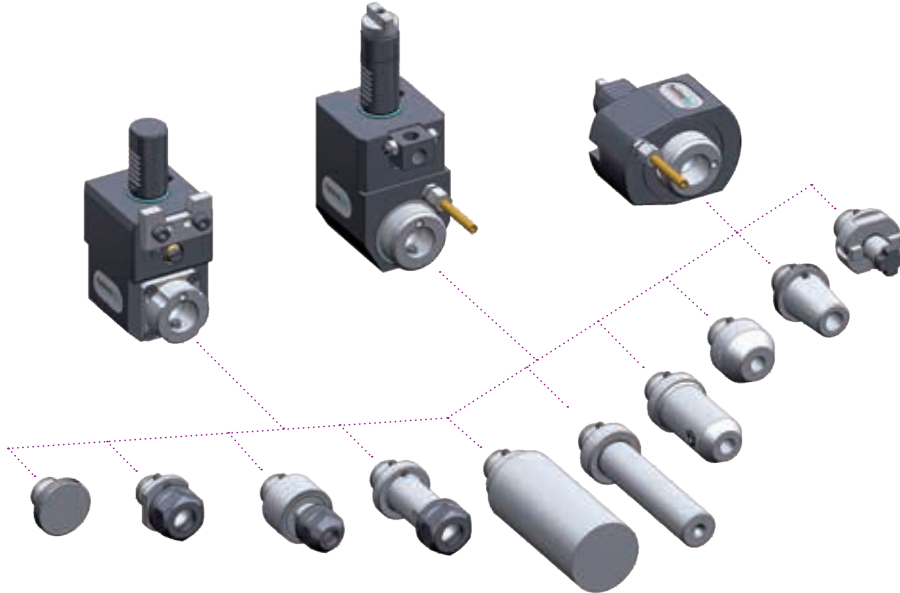
► Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

► Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

► easy-quick

► u-tec

► **easy-quick HT Schnellwechselsystem**
easy-quick HT fast change system



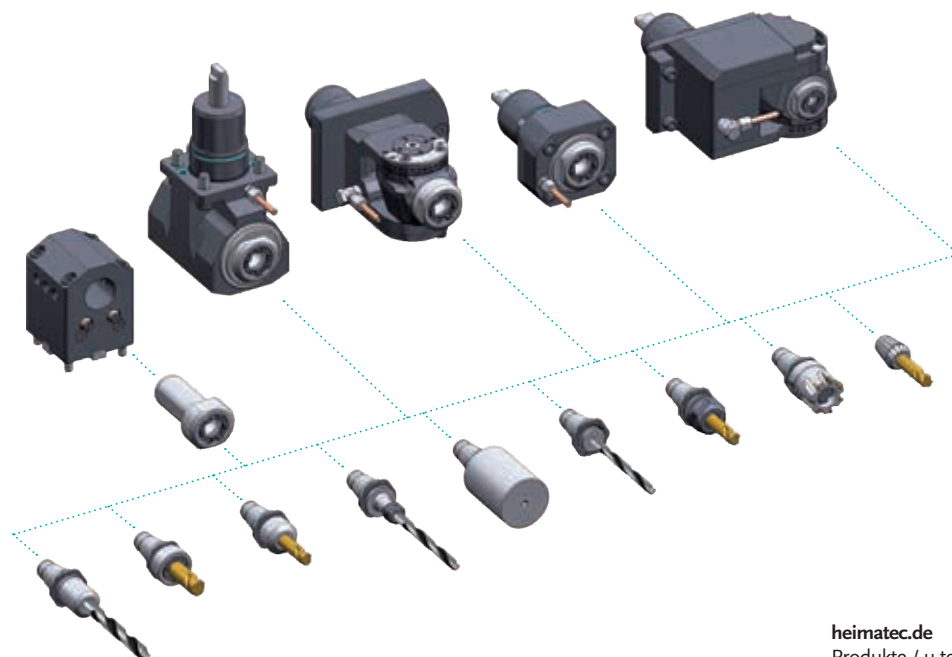
► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue



heimatec.de
Produkte / easy-quick

heimatec.com
products / easy-quick

► **u-tec® UT Wechselsystem**
u-tec® UT change system



► Ausführungen siehe Katalog
versions see catalogue

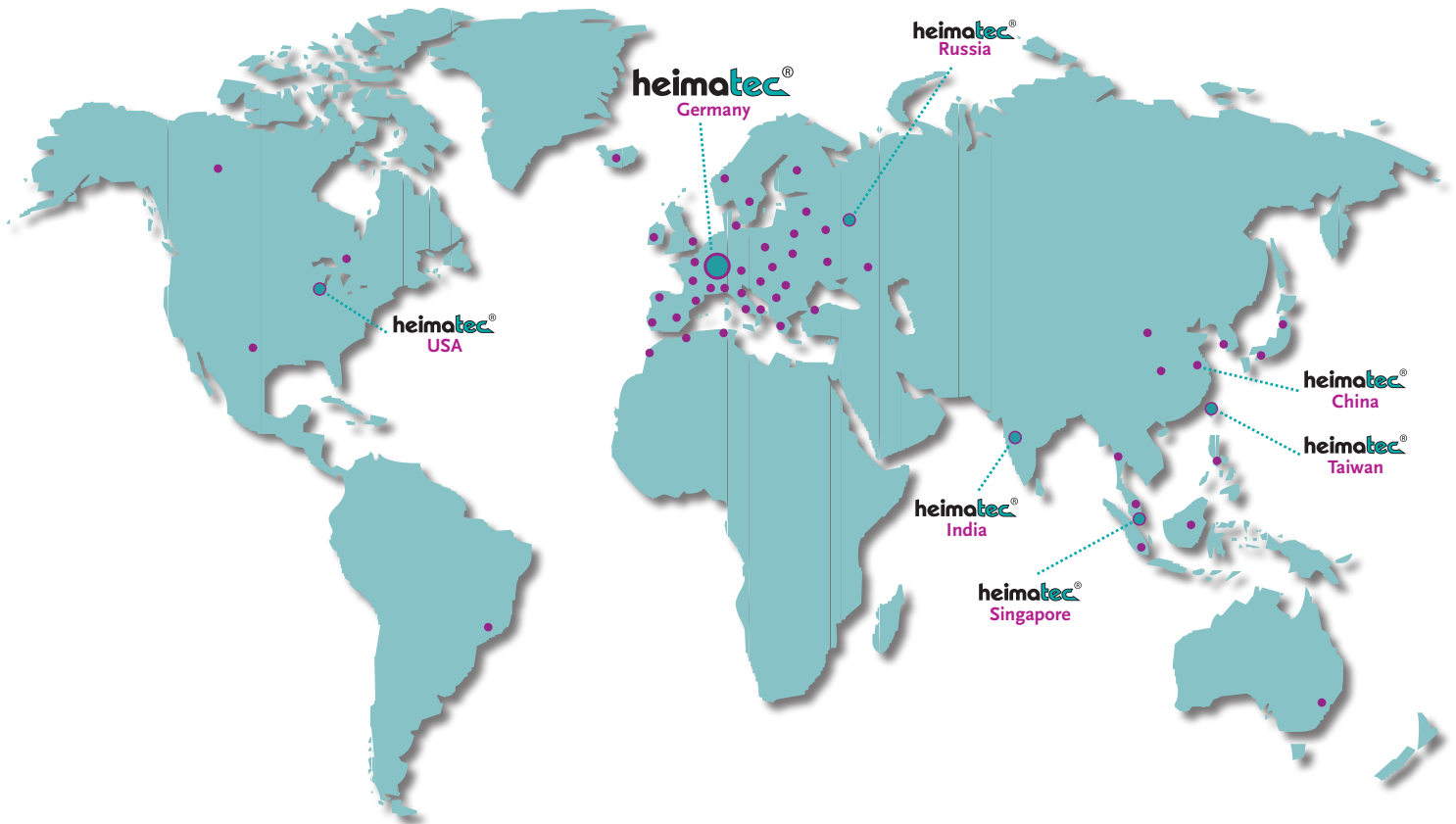


heimatec.de
Produkte / u-tec

heimatec.com
products / u-tec

heimatec®

- heimatec®-Niederlassungen
heimatec® overseas branches
- unsere weltweiten Vertretungen
global representations of heimatec®



Hauptsitz/headquarters

heimatec® GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Straße 4
D- 77871 Renchen
Postfach 11 36
D- 77867 Renchen
Tel.: +49 (78 43) 94 66 0
Fax: +49 (78 43) 94 66 66
heimatec.de
info@heimatec.de

heimatec® Inc.
USA
usa.heimatec.com
USA@heimatec.com

heimatec®-Ost, JSC
Russia
ru.heimatec.com
Russia@heimatec.com

heimatec® Ltd.
Taiwan
tw.heimatec.com
Taiwan@heimatec.com

heimatec®
Singapore
sg.heimatec.com
Singapore@heimatec.com

heimatec® India Pvt Ltd.
India
in.heimatec.com
India@heimatec.com

heimatec®
China
cn.heimatec.com
China@heimatec.com