

# Werkzeugkatalog

tool catalogue



# APEX

Revolver / turret VDI 50 - DIN 5480

PT - 25



Hinweis zu den AGBs:

Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter

**[www.heimatec.de](http://www.heimatec.de)**

Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:

You will find them on our website

**[www.heimatec.com](http://www.heimatec.com)**

Home/Imprint/Terms and Conditions

Das Katalog-Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung der Rechteeinhaber 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.

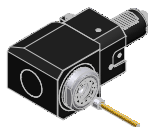
## angetriebene Werkzeuge driven tools



### Axial-Bohr- und Fräskopf axial drilling and milling head

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

8 010 57 019	<b>ER 40</b>	EK	1:1
8 010 57 037	<b>ER 40</b>	IK 25 bar	1:1
8 010 57 054	<b>ER 40 AX u-tec</b>	EK	1:1
8 010 57 063	<b>ER 40 AX u-tec</b>	IK 25 bar	1:1
8 010 58 009	<b>easy quick HT 6</b>	EK	1:1
8 010 58 005	<b>easy quick HT 6</b>	IK 25 bar	1:1



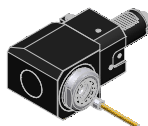
### Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance  $H=120$

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

rechts / right

8 030 57 043	<b>ER 40</b>	EK	1:1
8 030 57 051	<b>ER 40</b>	IK 140 bar	1:1
8 030 57 089	<b>ER 40 AX u-tec</b>	EK	1:1
8 030 57 090	<b>ER 40 AX u-tec</b>	IK 140 bar	1:1
8 030 58 016	<b>easy quick HT 6</b>	EK	1:1
8 030 58 023	<b>easy quick HT 6</b>	IK 140 bar	1:1



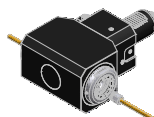
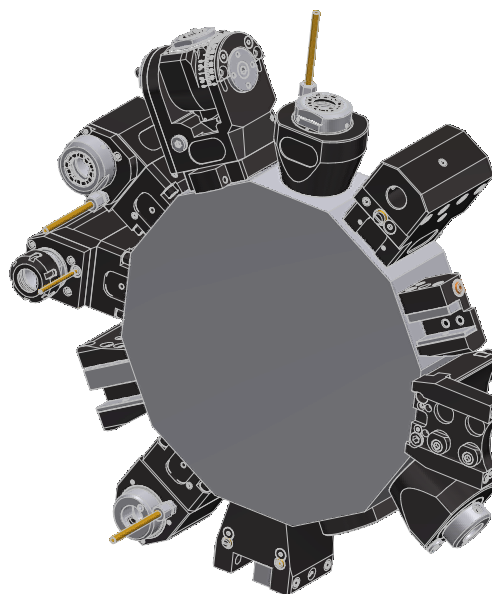
### Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance  $H=120$

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

links / left

8 030 57 017	<b>ER 40</b>	EK	1:1
8 030 57 040	<b>ER 40</b>	IK 140 bar	1:1
8 030 57 091	<b>ER 40 AX u-tec</b>	EK	1:1
8 030 57 092	<b>ER 40 AX u-tec</b>	IK 140 bar	1:1
8 030 58 032	<b>easy quick HT 6</b>	EK	1:1
8 030 58 000	<b>easy quick HT 6</b>	IK 140 bar	1:1



### Winkel-Bohr- und Fräskopf radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance  $H=120$

doppelspindel / double spindle

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

8 039 57 007	<b>ER 40</b>	EK	1:1
8 039 58 001	<b>easy quick HT 6</b>	EK	1:1



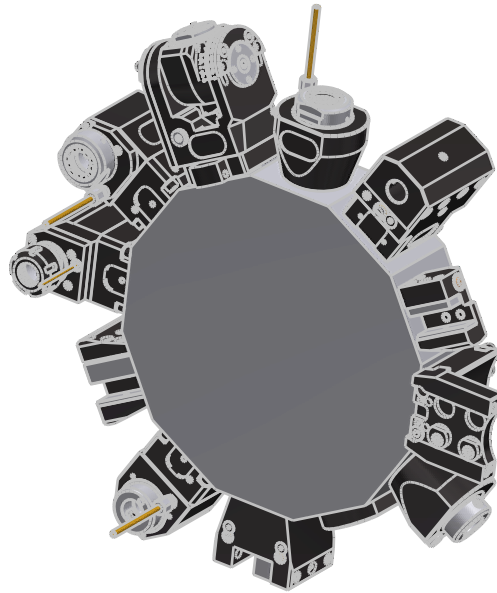
### Schwenkkopf universal head

Mittenmaß / center distance  $H=123$

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

8 040 57 002	<b>ER 40</b>	EK	1:1
--------------	--------------	----	-----

**festе Werkzeuge**  
**static tool holders**



APEX Revolver / turret PT - 25 - VDI 50 DIN 5480



**Werkzeughalter C1**  
**tool holder C1**

*rechts / right*

8 214 54 000 **Vierkant/square 32/25** EK



**Werkzeughalter C2**  
**tool holder C2**

*links / left*

8 215 54 000 **Vierkant/square 32/25** EK



**Werkzeughalter C3**  
**tool holder C3**

*rechts / right*

8 214 54 001 **Vierkant/square 32/25** EK



**Werkzeughalter C4**  
**tool holder C4**

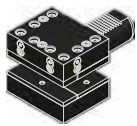
*links / left*

8 215 54 001 **Vierkant/square 32/25** EK



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

8 251 55 001 **Vierkant/square 25** EK



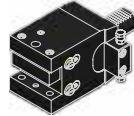
**Werkzeughalter D1**  
**tool holder D1**

8 274 54 000 **Vierkant/square 32/25** EK



**Werkzeughalter D2**  
**tool holder D2**

8 274 54 001 **Vierkant/square 32/25** EK



**Kombi-Plandrehhalter**  
**combi facing holder**

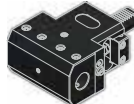
8 234 55 007 **Vierkant/square 25** EK



**Bohrstangenhalter**  
**boring bar holder**

*Mittenmaß / center distance H=120*  
*rechts / right*  
*ummontierbar in linke Ausführung!*  
*demontable in left version!*

8 230 59 012 **ø40** IK/EK  
8 230 59 013 **ø50** IK/EK





**Doppel-Bohrstangenhalter**  
**double boring bar holder**

*Mittenmaß / center distance H=120*

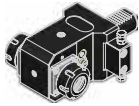
8 239 58 005 **ø32** IK/EK  
8 239 59 002 **ø40** IK/EK

▶ 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=120

8 239 57 002 ER 40

IK/EK



**Doppel-Aufnahmehalter**  
double tool holder

Mittenmaß / center distance H=120

8 239 58 006 *easy-quick* HT 6

IK/EK



**Abstechhalter**  
cut-off holder

höhenverstellbar / height adjustable

8 320 53 002 SH 32

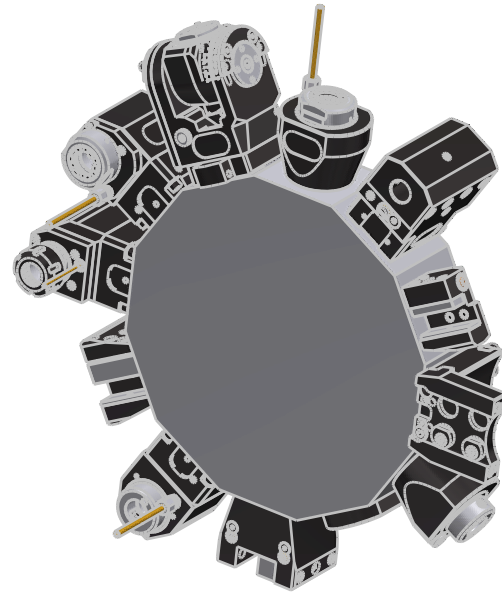
EK



**Verschlussstopfen Z2**  
plug Z2

8 200 51 004 50 S

8 200 51 006 50 K



### **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  
[www.heimatec.de](http://www.heimatec.de)  
[info@heimatec.de](mailto:info@heimatec.de)

heimatec® Inc.  
16 E. Piper Lane Suite 121  
USA- 60070 Prospect Heights IL  
Tel.: +1 (847) 749 0633  
Fax: +1 (847) 749 2445  
[www.heimatecinc.com](http://www.heimatecinc.com)  
[info@heimatecinc.com](mailto:info@heimatecinc.com)

heimatec® - Ost, JSC  
ul. Kozjubinskogo 4 ofice 209  
RUS- 121351 Moskau  
Tel.: +7 (495) 648 69 19  
Fax: +7 (495) 648 69 19  
[www.heimatec-ost.ru](http://www.heimatec-ost.ru)  
[sales@heimatec-ost.ru](mailto:sales@heimatec-ost.ru)

