

Werkzeugkatalog

tool catalogue



VICTOR

Vturn A 16 YCV

Vturn A 20 YCV



Hinweis zu den AGBs:

Diese finden Sie in unserem Internetauftritt unter

www.heimatec.de

Home/Impressum/AGB

Terms and conditions:

You will find them on our website

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

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

8 010 25 090	ER 25	EK	1:1
8 010 25 091	ER 25	IK 25 bar	1:1
8 010 25 118	ER 25 AX u-tec	EK	1:1
8 010 25 119	ER 25 AX u-tec	IK 25 bar	1:1
8 010 26 034	easy quick HT 4	EK	1:1
8 010 26 030	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 24 022	ER 16 AX u-tec	EK	1:4
--------------	----------------	----	-----



Axial- Fräskopf
axial milling head

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

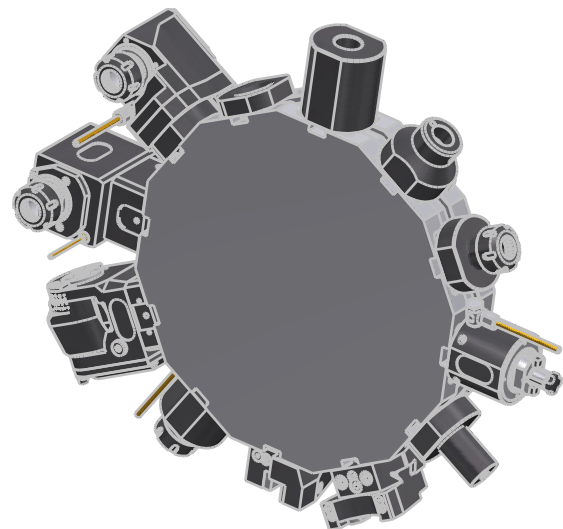
8 011 24 012	Kombidorn/universal arbor 16	EK 1:1
8 011 25 008	Kombidorn/universal arbor 22	EK 1:1



Axial-Bohr- und Fräskopf
axial drilling and milling head

Achsversatz / Achsversatz $A=34,5$

8 016 25 003	ER 25	EK	1:2
8 016 25 000	ER 25	IK 140 bar	1:2
$n_{max} = 12000 \text{ min}^{-1}$			
8 016 25 004	ER 25	EK	2:1
8 016 25 007	ER 25	IK 140 bar	2:1
$n_{max} = 4000 \text{ min}^{-1}$			



Winkel-Bohr- und Fräskopf
radial drilling and milling head

Mittenmaß / center distance $H=85$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

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 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

Mittenmaß / center distance $H=85$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

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

Mittenmaß / center distance $H=64$
 $n_{max} = 6000 \text{ min}^{-1}$

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

VICTOR Vturn A 16 YCV - 20 YCV

festе Werkzeuge
static tool holders



Werkzeughalter C2
tool holder C2

links / left

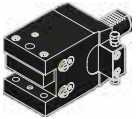
8 215 22 000 **Vierkant/square 20/16** EK



Werkzeughalter C4
tool holder C4

links / left

8 215 22 001 **Vierkant/square 20/16** EK



Kombi-Plandrehalter
combi facing holder

8 234 24 003 **Vierkant/square 20** 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



Spannzangenhalter
collet chuck holder

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 25 007 **ER 25** IK/EK

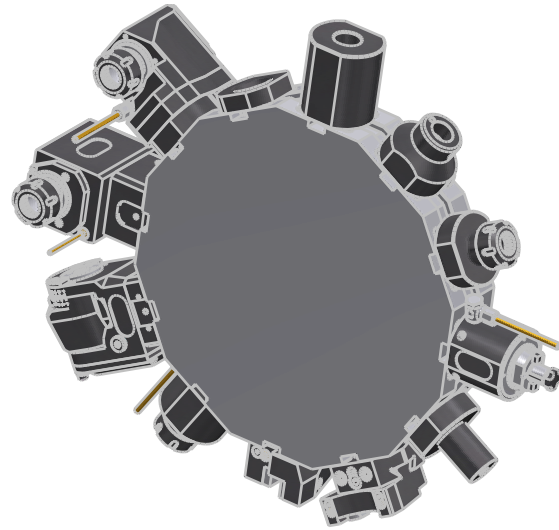
8 231 26 001 **ER 32** IK/EK



Aufnahmehalter
tool holder

Mittenmaß / center distance H=85
links / left

8 231 26 016 **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 22 007 **SH 26** EK

8 320 23 005 **SH 32** 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**

VICTOR Vturn A 16 YCV - 20 YCV

▶ Weitere Ausführungen auf Anfrage
further versions on request

▶ Zubehör ZB...*
accessories ZB...*

▶ **easy-quick**

▶ **u-tec**

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
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
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
sales@heimatec-ost.ru

