

Emco

EMCOTURN 900



Hightech von heimatec - Werkzeuge und Systeme für die produktive Dreh- und Fräsbearbeitung

heimatec gehört zu den internationalen Technologie- und Qualitätsführern von Präzisionswerkzeugen und ist auf die Entwicklung und Herstellung von hochpräzisen festen und angetriebenen Werkzeugen für alle CNC-Drehmaschinen, CNC-Dreh-Fräszentren und CNC-Bearbeitungszentren spezialisiert.

Die Produktpalette* reicht von statischen BMT- und VDI-Werkzeughaltern über angetriebene Werkzeuge bis hin zu hochkomplexen kundenbezogenen Individuallösungen. heimatec, mit Hauptsitz in Renchen, besitzt eine Tochtergesellschaft in Asien und Indien sowie zahlreiche Repräsentanzen und Handelspartner über den ganzen Globus verteilt.

*UNSERE PRODUKTE

Feste Werkzeughalter

Angetriebene Werkzeugeinheiten

Präzisionswerkzeuge

Werkzeuge für Dreh- und Bearbeitungszentren

Werkzeuge für Langdrehautomaten

Werkzeugwechsel- und Schnellwechselsysteme

Werkzeugsysteme für die Verzahnungsherstellung

Digitales Werkzeugmanagement

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.

Die aktuelle Version unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) finden Sie auf unserer Webseite.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	
8 010 67 002	Axial-Bohr- und Fräskopf C 25	
	Werkzeugantrieb:	Zweiflach (~DIN 1809)
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	DIN 6388 - C 25
	Übersetzung [i]:	1:1
	Drehmoment max [Nm]:	100
	Drehzahl max [1/min]:	4000
Drehrichtung:	gleich	
Kühlmittel:	EK	
8 010 68 001	Axial-Bohr- und Fräskopf ER 50 CL	
	Werkzeugantrieb:	Zweiflach (~DIN 1809)
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	ER 50
	Übersetzung [i]:	1:1
	Drehmoment max [Nm]:	100
	Drehzahl max [1/min]:	4000
Drehrichtung:	gleich	
Kühlmittel:	EK	
8 010 68 027	Axial-Bohr- und Fräskopf ER 50 CL IK	
	Gewicht [kg]:	8.990
	Werkzeugantrieb:	Zweiflach (~DIN 1809)
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	ER 50
	Übersetzung [i]:	1:1
	Drehmoment max [Nm]:	100
	Drehzahl max [1/min]:	4000
	Drehrichtung:	gleich
Kühlmittel:	IK/EK	
Druck max [bar]:	25	
8 030 68 013	Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 50 CL IK	
	Gewicht [kg]:	14.850
	Ausführung:	rechts
	Werkzeugantrieb:	Zweiflach (~DIN 1809)
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	ER 50 CL
	Übersetzung [i]:	1:1
	Drehmoment max [Nm]:	100
	Drehzahl max [1/min]:	4000
Drehrichtung:	ungleich	
Kühlmittel:	IK/EK	
Druck max [bar]:	140	
Mittenmaß [mm]:	90	
8 033 68 010	Winkel-Bohr- und Fräskopf ER 50 CL	
	Gewicht [kg]:	20.780
	Zusatzbezeichnung:	zurückgesetzt
	Werkzeugantrieb:	Zweiflach (~DIN 1809)
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
Werkzeugaufnahme:	ER 50 CL	
Übersetzung [i]:	1:1	

Artikel-Nr.	Bezeichnung	
	Drehmoment max [Nm]:	100
	Drehzahl max [1/min]:	4000
	Drehrichtung:	gleich
	Kühlmittel:	EK
	Mittenmaß [mm]:	135
8 040 67 004	Schwenkkopf ± 90° verstb ER 40	
	Werkzeugantrieb:	Zweiflach (~DIN 1809)
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	ER 40
	Übersetzung [i]:	1:1
	Drehmoment max [Nm]:	50
	Drehzahl max [1/min]:	4000
	Drehrichtung:	gleich
	Kühlmittel:	EK
	Mittenmaß [mm]:	123
8 200 62 001	Werkzeughalter A2-60x150	
	Gewicht [kg]:	15.880
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
8 200 62 003	Werkzeughalter A2-60x480	
	Gewicht [kg]:	49.820
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
8 200 62 004	Verschlussstopfen Z2-60 S	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
8 200 62 005	Verschlussstopfen Z2-60 K	
	Gewicht [kg]:	0.280
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
8 200 62 007	Werkzeughalter A2-60x200	
	Gewicht [kg]:	20.700
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
8 200 65 000	Werkzeughalter A1-60x160	
	Gewicht [kg]:	29.920
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
8 208 69 001	Einrichtehalter 60x40x100	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
8 208 69 002	Prüfdorn VDI 60x40x200	
	Gewicht [kg]:	5.180
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI

Artikel-Nr.	Bezeichnung	
8 210 62 000	Werkzeughalter F 60-MK 2	
	Gewicht [kg]:	4.440
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	DIN 228 D - MK 2
	Kühlmittel:	IK
8 210 63 000	Werkzeughalter F 60-MK 3	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	DIN 228 D - MK 3
	Kühlmittel:	IK
8 210 64 002	Werkzeughalter E2-60x12	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 12
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 64 003	Werkzeughalter F 60-MK 4	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 65 001	Werkzeughalter E2-60x16	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 16
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 65 002	Werkzeughalter F 60-MK 5	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 65 003	Kurzbohrfutter VDI 60x16	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Kühlmittel:	EK
8 210 65 004	Kurzbohrfutter VDI 60x16 - IK	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Kühlmittel:	IK
8 210 65 005	Werkzeughalter E2-60x18	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 18
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 66 000	Werkzeughalter E1-60x20	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 20
	Kühlmittel:	IK

Artikel-Nr.	Bezeichnung	
8 210 66 001	Werkzeughalter E2-60x20	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 20
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 67 000	Werkzeughalter E1-60x25	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 25
	Kühlmittel:	IK
8 210 67 001	Werkzeughalter E2-60x25	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 25
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 67 002	Werkzeughalter E4-60xER 40	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	ER 40
	Kühlmittel:	IK
8 210 68 000	Werkzeughalter E1-60x32	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 32
	Kühlmittel:	IK
8 210 68 001	Werkzeughalter E2-60x32	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 32
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 68 002	Werkzeughalter E3-60x C 32	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	DIN 6388 - C 32
	Kühlmittel:	IK
8 210 69 000	Werkzeughalter E1-60x40	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 40
	Kühlmittel:	IK
8 210 69 001	Werkzeughalter E1-60x50	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 50
	Kühlmittel:	IK

Artikel-Nr.	Bezeichnung	
8 210 69 002	Werkzeughalter E2-60x40	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 40
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 69 003	Werkzeughalter E2-60x50	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Ø 50
	Kühlmittel:	IK/EK
8 210 69 004	Werkzeughalter E3-60x C 40	
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	DIN 6388 - C 40
	Kühlmittel:	IK
8 214 64 000	Werkzeughalter C1-60x32	
	Gewicht [kg]:	9.620
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Vkt. 32/25
	Kühlmittel:	EK
8 214 64 001	Werkzeughalter C3-60x32	
	Gewicht [kg]:	10.780
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Vkt. 32/25
	Kühlmittel:	EK
8 234 64 000	Werkzeughalter B1-60x32x60	
	Gewicht [kg]:	6.800
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Vkt. 32/25
	Kühlmittel:	EK
8 234 64 001	Werkzeughalter B3-60x32x60	
	Gewicht [kg]:	7.440
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Vkt. 32/25
	Kühlmittel:	EK
8 234 64 002	Werkzeughalter B5-60x32x60	
	Gewicht [kg]:	7.640
	Schaftgröße [mm]:	60.00
	Schafttyp:	VDI
	Werkzeugaufnahme:	Vkt. 32/25
	Kühlmittel:	EK

Emco

EMCOTURN 900

heimatec®

Artikel-Nr.

Bezeichnung

8 234 64 003

Werkzeughalter B7-60x32x60

Gewicht [kg]:

8.480

Schaftgröße [mm]:

60.00

Schafttyp:

VDI

Werkzeugaufnahme:

Vkt. 32/25

Kühlmittel:

EK



heimatec.u-tec®

heimatec.de

Produkte / Werkzeugwechselsysteme /
Wechselsystem u-tec®



Ausführungen siehe Katalog



heimatec.easy-quick

heimatec.de

Produkte / Werkzeugwechselsysteme /
Schnellwechselsystem easy-quick HT



Ausführungen siehe Katalog



heimatec.Capto™

heimatec.de

Produkte / Werkzeugwechselsysteme /
Schnellwechselsystem heimatec.Capto™



Ausführungen siehe Katalog



heimatec.accessories

heimatec.de

Produkte / Zubehör



Ausführungen siehe Katalog





● heimatec-Niederlassungen

○ unsere weltweiten Vertretungen

heimatec[®]

heimatec GmbH
Präzisionswerkzeuge
Carl-Benz-Str. 4
77871 Renchen
Deutschland

T +49 7843 9466 0
www.heimatec.de
info@heimatec.de

Die Kontaktdaten unserer weltweiten Handelspartner finden Sie auf unserer Internetseite:
<https://heimatec.com/handelspartner>