

Emco

EMCOTURN 900



Technologie de pointe HEIMATEC - Outils et systèmes pour l'usinage productif en tournage et fraisage

HEIMATEC fait partie des leaders internationaux en technologie et qualité des outils de précision et est spécialisé dans le développement et la fabrication d'outils fixes et porte-outils motorisés de haute précision pour les tours CNC, les centres de tournage-fraisage CNC et les centres d'usinage CNC.

La gamme de produits* s'étend des porte-outils BMT et VDI statiques aux outils motorisés, en passant par des solutions individuelles hautement complexes adaptées aux besoins des clients. HEIMATEC, dont le siège est à RENCHEN, possède une filiale en Asie et Inde ainsi que de nombreuses représentations et partenaires commerciaux répartis dans le monde entier.

*NOS PRODUITS

Porte-outils fixes

Unités d'outils motorisés

Outils de précision

Outils pour centres de tournage et d'usinage

Outils pour automates de décolletage

Systèmes de changement d'outils et systèmes de changement rapide

Systèmes d'outils pour la fabrication de dentures

Gestion numérique des outils

L'œuvre du catalogue, y compris toutes ses parties, est protégée par le droit d'auteur. Toute exploitation en dehors des limites étroites de la loi sur le droit d'auteur est interdite sans l'accord des titulaires des droits et est passible de sanctions. Cela s'applique notamment aux reproductions, traductions, microfilmages et à l'enregistrement et au traitement au moyen de systèmes électroniques.

HEIMATEC GmbH se réserve le droit d'apporter des modifications techniques à tout moment et sans préavis. Cela s'applique notamment aux adaptations de nouvelles normes internationales aux modifications, aux développements de nos produits et aux différents processus de fabrication.

La version actuelle de nos conditions générales de vente (CGV) est disponible sur notre site web.

N° d'article	Désignation	
8 010 67 002	Tête de perçage et de fraisage axiale C 25	
	Entraînement d'outil:	Méplat (~DIN 1809)
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	DIN 6388 - C 25
	Rapport de démultiplication [i]:	1:1
	Couple max [Nm]:	100
	Vitesse max [1/min]:	4000
	Sens de rotation:	identique
	Lubrification:	EXT
8 010 68 001	Tête de perçage et de fraisage axiale ER 50 CL	
	Entraînement d'outil:	Méplat (~DIN 1809)
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	ER 50
	Rapport de démultiplication [i]:	1:1
	Couple max [Nm]:	100
	Vitesse max [1/min]:	4000
	Sens de rotation:	identique
	Lubrification:	EXT
8 010 68 027	Tête de perçage et de fraisage axiale ER 50 CL int	
	Poids [kg]:	8.990
	Entraînement d'outil:	Méplat (~DIN 1809)
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	ER 50
	Rapport de démultiplication [i]:	1:1
	Couple max [Nm]:	100
	Vitesse max [1/min]:	4000
	Sens de rotation:	identique
	Lubrification:	Int/ext
	Pression max [bar]:	25
8 030 68 013	Tête de perçage et de fraisage radiale ER 50 CL int	
	Poids [kg]:	14.850
	Version:	right
	Entraînement d'outil:	Méplat (~DIN 1809)
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	ER 50 CL
	Rapport de démultiplication [i]:	1:1
	Couple max [Nm]:	100
	Vitesse max [1/min]:	4000
	Sens de rotation:	opposé
	Lubrification:	Int/ext
	Pression max [bar]:	140
	Distance au centre [mm]:	90
8 033 68 010	Tête de perçage et de fraisage radiale ER 50 CL	
	Poids [kg]:	20.780
	Notation:	reculé
	Entraînement d'outil:	Méplat (~DIN 1809)
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	ER 50 CL
	Rapport de démultiplication [i]:	1:1

N° d'article	Désignation	
	Couple max [Nm]:	100
	Vitesse max [1/min]:	4000
	Sens de rotation:	identique
	Lubrification:	EXT
	Distance au centre [mm]:	135
8 040 67 004	Tête pivotante ± 90° ajustable ER 40	
	Entraînement d'outil:	Méplat (~DIN 1809)
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	ER 40
	Rapport de démultiplication [i]:	1:1
	Couple max [Nm]:	50
	Vitesse max [1/min]:	4000
	Sens de rotation:	identique
	Lubrification:	EXT
	Distance au centre [mm]:	123
8 200 62 001	Porte-outil A2-60x150	
	Poids [kg]:	15.880
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
8 200 62 003	Porte-outil A2-60x480	
	Poids [kg]:	49.820
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
8 200 62 004	Bouchon de protection Z2-60 S	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
8 200 62 005	Bouchon de protection Z2-60 K	
	Poids [kg]:	0.280
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
8 200 62 007	Porte-outil A2-60x200	
	Poids [kg]:	20.700
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
8 200 65 000	Porte-outil A1-60x160	
	Poids [kg]:	29.920
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
8 208 69 001	Set up holder 60x40x100	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
8 208 69 002	Mandrin de contrôle VDI 60x40x200	
	Poids [kg]:	5.180
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI

N° d'article	Désignation	
8 210 62 000	Porte-outil F 60-MK 2	
	Poids [kg]:	4.440
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	DIN 228 D - MK 2
	Lubrification:	INT
8 210 63 000	Porte-outil F 60-MK 3	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	DIN 228 D - MK 3
	Lubrification:	INT
8 210 64 002	Porte-outil E2-60x12	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 12
	Lubrification:	Int/ext
8 210 64 003	Porte-outil F 60-MK 4	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Lubrification:	Int/ext
8 210 65 001	Porte-outil E2-60x16	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 16
	Lubrification:	Int/ext
8 210 65 002	Porte-outil F 60-MK 5	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Lubrification:	Int/ext
8 210 65 003	Short drill chuck VDI 60x16	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Lubrification:	EXT
8 210 65 004	Short drill chuck VDI 60x16 - int	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Lubrification:	INT
8 210 65 005	Porte-outil E2-60x18	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 18
	Lubrification:	Int/ext
8 210 66 000	Porte-outil E1-60x20	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 20
	Lubrification:	INT

N° d'article	Désignation	
8 210 66 001	Porte-outil E2-60x20	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 20
	Lubrification:	Int/ext
8 210 67 000	Porte-outil E1-60x25	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 25
	Lubrification:	INT
8 210 67 001	Porte-outil E2-60x25	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 25
	Lubrification:	Int/ext
8 210 67 002	Porte-outil E4-60xER 40	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	ER 40
	Lubrification:	INT
8 210 68 000	Porte-outil E1-60x32	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 32
	Lubrification:	INT
8 210 68 001	Porte-outil E2-60x32	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 32
	Lubrification:	Int/ext
8 210 68 002	Porte-outil E3-60x C 32	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	DIN 6388 - C 32
	Lubrification:	INT
8 210 69 000	Porte-outil E1-60x40	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 40
	Lubrification:	INT
8 210 69 001	Porte-outil E1-60x50	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 50
	Lubrification:	INT

N° d'article	Désignation	
8 210 69 002	Porte-outil E2-60x40	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 40
	Lubrification:	Int/ext
8 210 69 003	Porte-outil E2-60x50	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Ø 50
	Lubrification:	Int/ext
8 210 69 004	Porte-outil E3-60x C 40	
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	DIN 6388 - C 40
	Lubrification:	INT
8 214 64 000	Porte-outil C1-60x32	
	Poids [kg]:	9.620
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Sq. 32/25
	Lubrification:	EXT
8 214 64 001	Porte-outil C3-60x32	
	Poids [kg]:	10.780
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Sq. 32/25
	Lubrification:	EXT
8 234 64 000	Porte-outil B1-60x32x60	
	Poids [kg]:	6.800
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Sq. 32/25
	Lubrification:	EXT
8 234 64 001	Porte-outil B3-60x32x60	
	Poids [kg]:	7.440
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Sq. 32/25
	Lubrification:	EXT
8 234 64 002	Porte-outil B5-60x32x60	
	Poids [kg]:	7.640
	Taille du cylindre [mm]:	60.00
	Type d'arbre:	VDI
	Interface de broche:	Sq. 32/25
	Lubrification:	EXT

N° d'article

Désignation

8 234 64 003 **Porte-outil B7-60x32x60**

Poids [kg]:

8.480

Taille du cylindre [mm]:

60.00

Type d'arbre:

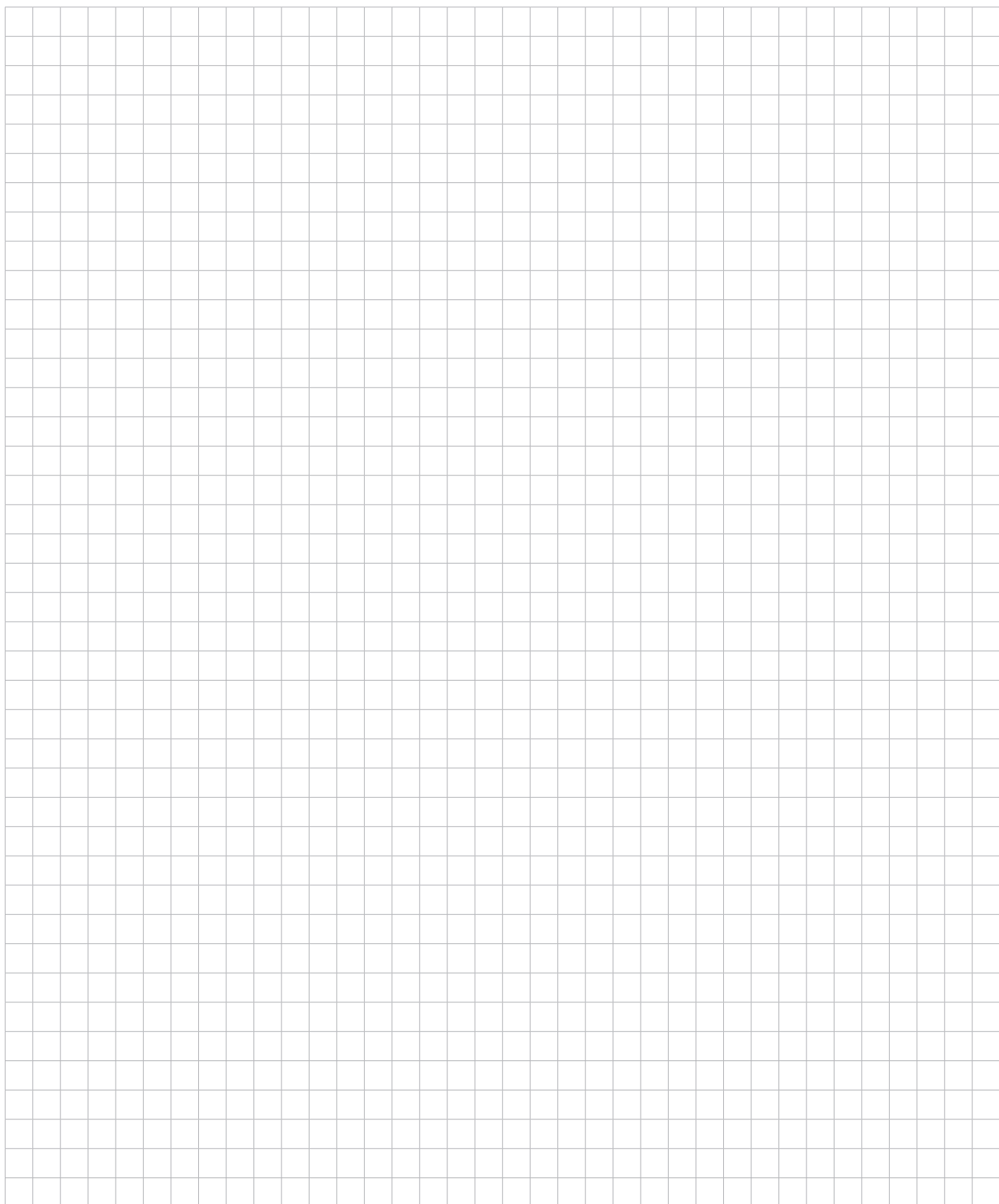
VDI

Interface de broche:

Sq. 32/25

Lubrification:

EXT



heimatec.u-tec®

heimatec.com

Produits / Systèmes de changement d'outils /
Système de changement u-tec®



versions voir catalogue



heimatec.easy-quick

heimatec.com

Produits / Systèmes de changement d'outils /
Système de changement rapide easy-quick HT



versions voir catalogue



heimatec.Capto™

heimatec.com

Produits / Systèmes de changement d'outils /
Système de changement rapide heimatec.Capto™



versions voir catalogue



heimatec.accessories

heimatec.com

Produits / Accessoires



versions voir catalogue





● succursales HEIMATEC

○ nos représentations dans le monde entier

heimatec[®]

Siège
heimatec GmbH
Outils de précision
Carl-Benz-Str. 4
77871 Renchen
Allemagne

Vous trouverez les coordonnées de nos partenaires commerciaux dans le monde entier sur
notre site internet : <https://heimatec.com/partners>

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