

Takamatsu
Takamaz XY-12



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	
8 013 34 009	Tête de perçage et de fraisage axiale ER 16 AX UT	
	Poids [kg]:	2.840
	Entraînement d'outil:	Pignon conique
	Taille du cylindre [mm]:	38.00
	Type d'arbre:	BMT
	Interface de broche:	ER 16 A
	Rapport de démultiplication [i]:	1:4
	Couple max [Nm]:	5
	Vitesse max [1/min]:	24000
	Sens de rotation:	identique
	Lubrification:	EXT
	Remarque:	Prix sans pignon conique
8 224 33 000	Porte-outil à tronçonner SH 32	
	Poids [kg]:	1.620
	Type d'arbre:	BMT
	Machine. Seit. réception:	Ressort de centrage b 34
	Interface de broche:	Serrage d'outil SH 32
	Lubrification:	Int/ext
8 224 34 000	Porte-outil combiné sq. 20	
	Insert pour:	Sub spindle
	Type d'arbre:	BMT
	Machine. Seit. réception:	Ressort de centrage b 34
	Interface de broche:	Sq. 16
	Lubrification:	EXT
8 240 37 001	Porte-outils pour barre d'alésage Ø 20	
	Insert pour:	Sub spindle
	Type d'arbre:	BMT
	Machine. Seit. réception:	Ressort de centrage b 34
	Interface de broche:	Ø 20
	Lubrification:	EXT
8 240 47 006	Porte-outils pour barre d'alésage ø 25	
	Poids [kg]:	1.820
	Type d'arbre:	BMT
	Machine. Seit. réception:	Ressort de centrage b 40
	Interface de broche:	Ø 25
	Lubrification:	Int/ext
	Distance au centre [mm]:	40



● 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