



OUTILS SEMI-STANDARD

Des outils sur mesure ?

Nous vous livrons sous trois semaines !

TEAM CUTTING TOOLS



KOMET



klenk

CERATIZIT est un groupe industriel de pointe spécialisé dans les matériaux durs et les solutions d'outils de coupe.

Tooling a Sustainable Future

www.ceratzit.com



OUTILS SEMI-STANDARD

**Vous préférez planifier en toute sécurité, même lorsque les choses s'emballent ?
Que diriez-vous des outils semi-standard du groupe CERATIZIT ?**

Pour nous, le semi-standard est plus qu'une simple adaptation d'un article standard. C'est une solution dédiée, adaptée individuellement à votre tâche d'usinage sur la base d'un formulaire de demande. Vous trouverez dans le tableau à droite le détail du portefeuille et les dimensions possibles suivant le type d'outil.

Nous vous faisons une offre sous 2 jours pour les outils carbure monobloc, et sous 4 jours pour les outils de perçage/alésage à plaquette, plan de validation inclus. Nous vous livrons en seulement 15 jours ouvrables après réception de votre commande !

Vous bénéficiez de :

- ▲ Des outils combinés permettent un nombre réduit d'outils singulier qui diminuent les temps morts machine et font gagner de la place dans le magasin d'outils
- ▲ Un délai de livraison de 15 jours ouvrés maximum après réception de la commande et validation technique réduit votre stock d'outils en circulation et vos coûts de stockage.
- ▲ Des devis établis sous 48 heures pour les outils carbure monobloc ou sous 4 jours pour les outils de perçage/alésage à plaquette ouvrés accélèrent vos processus de décision
- ▲ Les usinages combinés augmentent la qualité grâce à un seul serrage d'outil
- ▲ Des techniciens expérimentés vous permettent de réaliser des économies supplémentaires

Toujours plus efficace!



Nous élaborons une solution d'usinage la plus efficace

pour votre atelier dans le domaine du perçage, de l'alésage, du fraisage et du filetage

	Carbure monobloc Perçage	Carbure monobloc Alésoir (finition)	Carbure monobloc Fraisage	Carbure monobloc Fraise à fileter	Plaquettes Perçage et alésage semi-finition
Quantité	De 3 à 100 pièces	De 3 à 100 pièces	De 3 à 100 pièces	3 pcs. minimum	1 pièce minimum
Diamètre	Ø > 3 mm à Ø 32 mm	Ø > 3 mm à Ø 32 mm	Ø > 3 mm à Ø 32 mm	M / MF M4 à M24	Avec WOEX perçage Ø 14 – 54 mm Avec SOEX, SOGX perçage -Ø 14 – 44 mm Alésage-Ø 14 – 65 mm
Longueur	Jusqu'à 360 mm*	Jusqu'à 360 mm*	Jusqu'à 360 mm	Jusqu'à 160 mm	Avec WOEX – L/D < 4xD Avec SOEX, SOGX – L/D < 3xD
Longueur utile	max. 15xD	max. 15xD	max. 7xD	max. 3xD	
Revêtement**	Dépendant de l'application	Dépendant de l'application	Dépendant de l'application	Dépendant de l'application	Plaquettes : Perçage dans le plein WOEX, SOEX, SOGX Alésage: WOEX, SOEX, SOGX, TOHX, TOGX, ISO
Queue d'outil / Attachement	Ø 4 – 32 mm	Ø 4 – 32 mm	Ø 4 – 32 mm	Ø 6 – 20 mm	Ø 20, 25, 32 mm / ABS 50, ABS 63 / HSK-A 63 / PSC 50, PSC 63
Apport en liquide de coupe	Central ou externe	Central ou externe	Externe	Central ou externe	Central ou externe
Nombre d'étages	jusqu'à 5 étages	1 étage semi-finition et max 2*Ø de finition	jusqu'à 2 étages	Lamage simple / chanfrein	Jusqu'à 7 assises de plaquettes

* Les longueurs utiles et totales maximales ne sont pas entièrement libres. Elles sont liées au diamètre d'outil.

** Revêtement spécifique à l'application: pour acier, acier inoxydable, fonte, les matériaux trempés, titane, Inconel, Aluminium



Tout simplement :

Sur notre site :
cuttingtools.ceratizit.com
 vous trouverez les formulaires de définition d'outils spéciaux.

Veillez nous retourner le formulaire
info.france@ceratizit.com
 dûment rempli par mail à ou adressez-vous à votre votre attaché technico-commercial

ΟΒΕΔΩΗ ΕΚΡΕΚΩΜΕΝΩΝ ΕΝΤΗΙ. ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΠΙΝΕΤΕΣΑ. COUPE



SPÉCIALISTES EN OUTILS ET INSTRUMENTS POUR
INDÉFORMABLES TOOLS FOR TURNING MILLING
LE TOURNAGE MI FINISSEMENT RAFFINAGE
ΕΠΕΡΕΒΑΤΙΟΝ ΤΡΑΒΗΣ.

Προσφέρουμε στην Ceratizit ειδικά προϊόντα για την αφαίρεση υλικού με γαστρώματα προϊόντων ενήϊων για να επιταχύνουν την παραγωγή και να μειώσουν το κόστος. Τα εργαλεία μας είναι κατάλληλα για την επεξεργασία των υλικών που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή των αξόνων και των δρομικών εξαρτημάτων για τвёрδοσπλινι инструменти.



ΕΤΙΚΗΤΑ ΣΑΚΑΛΙΣΤΡΟΑΣΤΕΡΕΥΜΕΝΑ
HIGH QUALITY TOOLS FOR HOLE MAKING
ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΕΡΕΒΑΤΙΟΝ ΤΡΑΒΗΣ.

Βασικά εργαλεία και εργαλεία για την επεξεργασία των υλικών που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή των αξόνων και των δρομικών εξαρτημάτων για τвёрδοσπλινι инструменти. Τα εργαλεία μας είναι κατάλληλα για την επεξεργασία των υλικών που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή των αξόνων και των δρομικών εξαρτημάτων για τвёрδοσπλινι инструменти.



ΕΚΣΠΕΡΤΙ ΣΑ ΒΕΡΤΥΣΗΙ ΙΝΣΤΡΟΥΜΕΝΤΙ.
SOULD FOR TURNING TOOLS FOR TURNING
ΙΝΣΤΡΟΥΜΕΝΤΑ ΒΕΡΤΥΣΗΙ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ
PORTE-OUTILS ENSEMBLES POUR
ΠΕΡΕΒΑΤΙΟΝ ΤΡΑΒΗΣ.

WNT είναι το πιο σημαντικό εργαλείο για την επεξεργασία των υλικών που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή των αξόνων και των δρομικών εξαρτημάτων για τвёрδοσπλινι инструменти. Τα εργαλεία μας είναι κατάλληλα για την επεξεργασία των υλικών που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή των αξόνων και των δρομικών εξαρτημάτων για τвёрδοσπλινι инструменти.



ΟΥΤΙΛΑ ΔΙΕΡΕΚΤΕΣ ΔΙΑΜΕΤΡΩΝ ΕΝΤΗΙ
AUTOMATIC DIAMETER CONTROL SYSTEMS
ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΠΕΡΕΒΑΤΙΟΝ ΤΡΑΒΗΣ.

Κατά την επεξεργασία των υλικών που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή των αξόνων και των δρομικών εξαρτημάτων για τвёрδοσπλινι инструменти. Τα εργαλεία μας είναι κατάλληλα για την επεξεργασία των υλικών που χρησιμοποιούνται στην παραγωγή των αξόνων και των δρομικών εξαρτημάτων για τвёрδοσπλινι инструменти.

CERATIZIT ΕΛΛΑΔΑ
ΕΠΕΡΕΒΑΤΙΟΝ ΤΡΑΒΗΣ, ΣΤΑΘΜΟΣ 57, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ
Τηλ: 0033 22 80714 40
e-mail: ceratizit@ceratizit.com, www.ceratizit.com

