

Outil de brunissage EG5 universel, Type de tige fixation: VDI40



Données de commande

N° commande	291505 VDI40
GTIN	4060491000084
Classe d'article	29F

Description

Exécution:

Pour l'utilisation sur tours CNC ou conventionnels.

A structure symétrique – utilisation universelle possible à droite et à gauche.

Avantage(s):

Qualité d'état de surface $R_z < 1 \mu m$ possible.

Avances jusqu'à 1 mm/tr possibles (usinage extérieur).

Résultats constants obtenus par mesure permanente de la force de galetage.

Utilisation:

Pour la finition de surface mécanique.

Pour l'usinage de tous les matériaux métalliques jusqu'à une résistance à la traction de 1400 N/mm² et une dureté de jusqu'à 45 HRC.

Adapté(s) pour:

Plage Ø (conseillé): 10 mm – 100 mm

Livraison:

Deux rouleaux de remplacement montés dans la cage.

Remarque(s):

Le casier à outils pour chaque surface d'usinage dépend du type de tourelle (revolver/à plateau).

- · Autres raccordements de gueue disponibles sur demande.
- · Vous trouverez des recommandations techniques détaillées dans le mode d'emploi.

Description technique

Force de laminage maximum	3 kN
Déport pointes f	80 mm
Ø rouleau	5 mm
Type de tige fixation	VDI40
Longueur de col L _A	121 mm
Sens de la coupe	à gauche et à droite
Type de produit	Outil de brunissage