duMONT

Broche à pousser HSS Ajustement P9, Type: 5B1



Données de commande

N° commande	290406 5B1		
GTIN	662600888046		
Classe d'article	29 J		

Description

Utilisation:

Pour la réalisation de rainures de clavettes suivant DIN 6885.

Livraison:

Broche avec cales de réglage nécessaires.

Remarque(s):

- Pour des matériaux de dureté plus élevée, augmenter le nombre de passages ou utiliser des broches spéciales (sur demande).
- · Relever légèrement le coulisseau après 1 passe et 2 passes sur 3 la broche se repositionne d'elle-même.
- · Broches à pousser revêtues et avec dimensions en pouces disponibles sur demande.
- · PRESSES A BROCHER, voir tome 2 de notre catalogue (Outillage manuel & Métrologie).
- · Réf. 28, 32 et 36 disponibles rapidement sur demande.

Type d'outils: HSS

Longueur broche: 172 mm

Largeur de rainures de clavette: 5 mm Profondeur de rainures de clavette: 2,3 mm Pour Ø alésage suivant DIN 6885: 12 - 17 mm Hauteur brochage dans acier: 8 - 42 mm

Pression nécessaire pour St50 et hauteur brochage max.: 850 kg

Description technique

Profondeur de rainures de clavette	2,3 mm		
Nombre de passages	2		
Largeur de rainures de clavette	5 mm		
Hauteur brochage dans acier	8 - 42 mm		
Largeur dos	6,46 mm		
Pression nécessaire pour St50 et hauteur brochage max.	850 kg		
Longueur broche	172 mm		
Pour Ø alésage suivant DIN 6885	12 - 17 mm		
Type d'outils	HSS		
Type de produit	Outils à brocher		

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	moyennement adaptée		
Alu (à copeaux courts)	adaptée		
Alu > 10% Si	moyennement adaptée		
Acier < 500 N/mm ²	adaptée		
Acier < 750 N/mm ²	adaptée		
Acier < 900 N/mm ²	moyennement adaptée		
INOX < 900 N/mm ²	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Graphite, PRFV, PRFC	moyennement adaptée		
Huile	adaptée		

Accessoires

Cale de réglage pour broche à pousser 290405 – 407 Type 5B1

290410 5B1