

Garant
Barre d'alésage, DIN 1835 A, Ø nom. D: 20,8mm

Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 236677 20,8 |
| GTIN | 4045197769237 |
| Classe d'article | 21S |

Description
Utilisation:

Pour l'alésage de trous prépercés ou coulés au Ø nominal en combinaison avec les pinces excentriques 236679.

Pour plaquettes ISO standard CC..0602.

Remarque(s):

Le Ø à aléser ne doit pas être inférieur au Ø d_{min} .

Description technique

| | |
|--|----------------------|
| Longueur totale L_{tot} | 154 mm |
| Ø queue D_s h6 | 16 mm |
| Plaquette adaptée | 260142 HB725 |
| Jeu de vis pour plaquettes | 269440 (8IP; 1,2 Nm) |
| Longueur de col L_1 | 34 mm |
| Ø min. d_{min} | 19,8 mm |
| Plage de réglage avec pince excentrique | 20,5 - 21,3 mm |
| Pinces excentriques adaptées, code art. 236679 | 16 |
| Nombre de dents Z | 1 |
| Ø nom. D | 20,8 |
| Angle de pointe | 180 degré |
| Type de queue | DIN 1835 A |

| | |
|------------------|---------------------|
| Arrosage interne | oui |
| Type de produit | Forets à plaquettes |

Accessoires

| | |
|---|------------|
| PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 8IP | 674252 8IP |
| Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini 1,2 Nm | 211750 1,2 |