

Garant**Barre d'alésage, acier, droite, Ø queue / Dim. plaquette: 40/16mm**

Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 251720 40/16 |
| GTIN | 4045197867162 |
| Classe d'article | 21T |

Description technique

| | |
|--|-----------------|
| Angle d'attaque κ | 117,5 degré |
| Sous-plaquette | 259031 39 |
| Ø pré-perçage min. D_{\min} | 50 mm |
| Vis pour bride | 259021 1 |
| Bride de serrage | 259038 2 |
| Plaquette adaptée | VN.. 1604.. |
| Longueur totale L | 300 mm |
| Hauteur de serrage L_2 | 38,5 mm |
| Code ISO porte-outils | A40T MVPNR/L 16 |
| Déport L_3 | 27 mm |
| Taille plaquette | 16 mm |
| Vis pour sous-plaquette | 259025 3 |
| Ø queue D_s | 40 mm |
| Norme | DIN 8024 |
| Type d'utilisation | droite |
| Profondeur de tournage intérieur jusqu'à | 3xD |

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Arrosage interne | oui |
| Utilisation | Tournage longitudinal intérieur |
| Type de produit | Barre d'alésage |

Accessoires

| | |
|--|------------|
| Bride de serrage Type 2 | 259038 2 |
| Sous-plaquette Type 39 | 259031 39 |
| PrecisionBit pour Torx [®] , 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx [®] TX8 | 674248 TX8 |
| Vis pour sous-plaquette Type 3 | 259025 3 |
| Vis pour bride de serrage Type 1 | 259021 1 |
| Tournevis dynamometrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm | 659957 500 |