

Barre d'alésage, acier, à gauche, Ø queue / dim. plaquette: 32/15mm



Données de commande

| N° commande | 250627 32/15 |
|------------------|---------------|
| GTIN | 4045197650641 |
| Classe d'article | 21T |

Description technique

| Vis de levier | 259018 7 |
|--|----------------|
| Levier | 259015 8 |
| Plaquette adaptée | DN 1506 |
| Déport L₃ | 22 mm |
| Ø pré-perçage min. D _{min} | 40 mm |
| Jeu de ressorts | 259044 2 |
| Jeu de goupilles à ressort | 259047 2 |
| Code ISO porte-outils | A32S PDUNR/L15 |
| Taille plaquette | 15 mm |
| Sous-plaquette | 259031 28 |
| Longueur totale L | 250 mm |
| Hauteur de serrage L ₂ | 31 mm |
| Angle d'attaque κ | 93 degré |
| Ø queue D _s | 32 mm |
| Norme | DIN 8024 |
| Type d'utilisation | à gauche |
| Profondeur de tournage intérieur jusqu'à | 3×D |



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

Accessoires

| Levier Type 8 | 259015 8 |
|---|------------|
| PrecisionBit pour 6 pans, 1/4 pouce E 6,3 Hexagonal 3 mm | 674242 3 |
| VIS DE LEVIER Type 7 | 259018 7 |
| Jeu de ressorts10 pièces Type 2 | 259044 2 |
| Sous-plaquette Type 28 | 259031 28 |
| Jeu de poinçons 10 pièces Type 2 | 259047 2 |
| Tournevis dynamometriqueavec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm | 659957 500 |