

**Portainseriti con bloccaggio a leva, sinistro, Dim. codolo / Misura inserto:
16/12mm****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 251113 16/12 |
| GTIN | 4045197954459 |
| Classe articolo | 21T |

Descrizione tecnica

| | |
|--|-----------------|
| Leva | 259015 2 |
| Lunghezza della testina L ₁ | 26 mm |
| Sottoplacchetta | 259031 20 |
| Set spine elastiche | 259047 2 |
| Lunghezza complessiva L | 100 mm |
| Ampiezza funzionale L ₄ | 20 mm |
| Inserto adatto | SN.. 1204.. |
| Codice ISO portautensile | PSSNR/L 1616H12 |
| Misura inserto | 12 mm |
| Dimensione codolo | 16 mm |
| Set di molle | 259044 2 |
| Vite per leva | 259018 2 |
| Norma | DIN ISO 5610 |
| Tipo di impiego | sinistro |
| Passaggio interno per LR | no |
| Angolo di regolazione κ | 45 grado |

| | |
|------------------|-------------------------------------|
| Applicazione | Tornitura in piano (sfacciatura) |
| Applicazione | Tornitura cilindrica esterna |
| Tipo di prodotto | Portainseri con bloccaggio a staffa |

Accessori

| | |
|---|------------|
| Bit di precisione per esagono, 1/4 pollice E 6,3 Esagono 3 mm | 674242 3 |
| Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 500 cNm | 659957 500 |