



Bussola poligonale per candele, 1/2 pollice, Apertura: 16mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 642450 16 |
| GTIN | 4018754005741 |
| Classe articolo | 63A |

Descrizione

Esecuzione:

Forgiate in acciaio di alta qualità, svasate internamente per una rapida presa sulle teste delle viti. Quadro interno con tolleranze ridotte per una presa sicura sull'utensile di manovra. Quadro interno secondo **DIN 3120**.

Con guarnizione di ritenuta per candele.

Venature ottimali ottenute con un processo di forgiatura speciale. Aperture a tolleranze strette.

Non scivolano sui bordi delle viti, perciò le teste di viti e dadi non vengono danneggiate.

Rese prive di tensione e indeformabili con tempra in bagno d'olio, quindi grande precisione dimensionale. Superfici arrotondate.

Materiale:

Acciaio al cromo, rivestimento NiCr resistente al distacco.

Descrizione tecnica

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Apertura | 5/8 pollici |
| Apertura | 16 mm |
| Ø Lato uscita | 22,4 mm |
| Profilo di manovra | Chiavi a bussola con bocca poligonale |
| Lunghezza | 83 mm |
| Meccanismo di arresto per candele | Guarnizione di ritenuta |
| Quadro di manovra femmina | 1/2 pollici |
| Materiale | Acciaio al cromo |

| | |
|------------------|----------------------|
| Superficie | rivestimento al NiCr |
| Tipo di prodotto | Bussola |