



## Bussola con poligono interno, 1/2 pollice per Torx®, Impronta Torx®: E11



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 642700 E11    |
| GTIN            | 4018754007264 |
| Classe articolo | 63A           |

### Descrizione

#### Esecuzione:

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

Venature ottimali ottenute con un processo di forgiatura speciale. Aperture a tolleranze strette. Non scivolano sui bordi delle viti. Le teste di viti e dadi non vengono quindi 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.

Quadro di manovra maschio: 1/2 pollici

Dimensione profilo A: 10,1 mm

Ø lato uscita: 14 mm

Lunghezza: 38 mm

### Descrizione tecnica

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Dimensione profilo A | 10,1 mm |
| Ø lato uscita        | 14 mm   |
| Impronta Torx®       | E11     |
| Lunghezza            | 38 mm   |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Quadro di manovra maschio | 1/2 pollici                                  |
| Profilo di manovra        | Chiavi a bussola per viti con impronta TORX® |
| Materiale                 | Acciaio al cromo                             |
| Superficie                | rivestimento al NiCr                         |
| Tipo di prodotto          | Bussola                                      |