



Bussola con poligono interno, 3/8 pollice per Torx®, Impronta Torx®: E7



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	637450 E7
GTIN	4018754003679
Classe articolo	63A

Descrizione

Esecuzione:

Forgiate in acciaio di grande qualità, svasate internamente per una rapida presa sulle teste delle viti. Quadri femmina secondo **DIN 3120**.

Venature ottimali ottenute con un processo di forgiatura speciale. Aperture a tolleranze strette. Rese prive di tensione e indeformabili con tempra in olio, quindi grande precisione dimensionale. Superfici arrotondate.

Materiale:

Acciaio HPQ® ad alte prestazioni, rivestimento NiCr resistente al distacco.

Quadro di manovra maschio: 3/8 pollici

Dimensione profilo A: 6,2 mm

Ø lato uscita: 9 mm

Lunghezza: 28 mm

Descrizione tecnica

Ø lato uscita	9 mm
Impronta Torx®	E7
Dimensione profilo A	6,2 mm
Lunghezza	28 mm
Quadro di manovra maschio	3/8 pollici

Profilo di manovra	Chiavi a bussola per viti con impronta TORX®
Tipo di prodotto	Bussola