



Bussola poligonale, 1/2 pollice, Apertura: 7/16 pollici



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	642400 7/16
GTIN	4018754007851
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**.

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 olio, quindi grande precisione dimensionale. Superfici arrotondate. Profilo **AS-drive**.

Materiale:

Acciaio HPQ® ad alte prestazioni, esecuzione in acciaio NiCr.

Descrizione tecnica

Ø Lato uscita	16,3 mm
Lunghezza	38 mm
Apertura	7/16 pollici
Quadro di manovra femmina	1/2 pollici
Norma	DIN 3124
Profilo di manovra	Chiavi a bussola con bocca poligonale

Materiale	Acciaio ad alte prestazioni HPQ®
Superficie	rivestimento al NiCr
Con profilo AS-drive	sì
Tipo di prodotto	Bussola