

Scheda tecnica



Bussola poligonale lunga, 1/2 pollice, Apertura: 10mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	642500 10
GTIN	4018754167678
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 bagno d'olio, quindi grande precisione dimensionale. Superficie arrotondata. Doppio esagono con profilo **AS-drive**.

Norma:

DIN 3124-L

Materiale:

Acciaio al cromo, rivestimento NiCr resistente al distacco.

Descrizione tecnica

Lunghezza	83 mm
Apertura	10 mm
Ø Lato uscita	14,5 mm
Quadro di manovra femmina	1/2 pollici
Norma	ASME B 107.5M
Norma	DIN EN 3710
Norma	DIN EN 3709

Scheda tecnica

Norma	DIN 3124
Norma	ISO 2725-1
Profilo di manovra	Chiavi a bussola con bocca poligonale
Materiale	Acciaio al cromo
Superficie	cromato
Con profilo AS-drive	sì
Tipo di prodotto	Bussola