



Chiave poligonale doppia, diritta, es. fosfatata, Apertura: 16X18 mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	617900 16X18
GTIN	4045197385727
Classe articolo	62A

Descrizione

Esecuzione:

Forgiate. Con aperture a tolleranze strette.

HOLEX – con corpo ovale.

Norma:

DIN 837 B / ISO 3318

Materiale:

HOLEX – acciaio al cromo-vanadio, superficie fosfatata.

Lunghezza chiave L: 169 mm

Ø massimo anello D₁ max: 24,5 mm

Ø massimo anello D₂ max: 25,5 mm

altezza massima anello h_{1 max}: 7,8 mm

Descrizione tecnica

altezza massima anello h _{1 max}	7,8 mm
Lunghezza chiave L	169 mm
Ø massimo anello D ₁ max	24,5 mm
Ø massimo anello D ₂ max	25,5 mm
Apertura ₂	18 mm
Apertura ₁	16 mm
Dim. apertura	Metrica
Posizione anello	0 grado
Processo di produzione	forgiato

Materiale	Acciaio al cromo-vanadio
Superficie	esecuzione fosfatata
Attributo del nome del prodotto	es. fosfatata
Tipo di prodotto	Chiave