



## Chiavi poligonali doppie, curve, Apertura: 8X9mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	616500 8X9
GTIN	4018754021666
Classe articolo	63A

### Descrizione

#### Esecuzione:

Forgiate. Con aperture a tolleranze strette. Anelli sottili e piatti per l'impiego in punti stretti. Resistenza ottimale alla flessione, buona trasmissione della forza. Le teste sono curvate su entrambe le estremità. Con profilo **AS-Drive**.

#### Norma:

**DIN 897 / ISO 3318**

#### Materiale:

acciaio al cromo; rivestimento al NiCr resistente al distacco; superfici arrotondate.

### Descrizione tecnica

Ø Massimo anello $D_1$ max	12,1 mm
Apertura $a_2$	9 mm
Lunghezza chiave L	179 mm
Altezza massima anello $h_{1\max}$	8 mm
Apertura $a_1$	8 mm
Ø Massimo anello $D_2$ max	13,3 mm
Dimensione apertura	Metrica
Processo di produzione	forgiato
Materiale	Acciaio al cromo
Superficie	rivestimento al NiCr
Tipo di prodotto	Chiave

