



Chiave poligonale doppia, diritta, Apertura: 16X17mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 617600 16X17 |
| GTIN | 4018754021314 |
| Classe articolo | 63A |

Descrizione

Esecuzione:

Forgiate. Con aperture a tolleranze strette.

STAHLWILLE – Resistenza ottimale alla flessione, buona trasmissione della forza. Anelli sottili e piatti per l'impiego in punti stretti. Con profilo **AS-Drive**.

Norma:

DIN 837 B / ISO 3318

Materiale:

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

Descrizione tecnica

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Apertura a_2 | 17 mm |
| Lunghezza chiave L | 170 mm |
| Apertura a_1 | 16 mm |
| Altezza massima anello $h_{1\max}$ | 8 mm |
| Ø Massimo anello $D_1\max$ | 24,5 mm |
| Ø Massimo anello $D_2\max$ | 25,5 mm |
| Dimensione apertura | Metrica |
| Posizione anello | 0 grado |
| Processo di produzione | forgiato |
| Materiale | Acciaio al cromo |
| Superficie | es. cromata (resistente al distacco) |

Tipo di prodotto

Chiave