



Testa a innesto, tipo a cricchetto reversibile, Modello-Apertura: 2-16mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657925 2-16
GTIN	4000896179923
Classe articolo	630

Descrizione

Esecuzione:

Forgiate; tutti gli utensili con attacco rettangolare con spina elastica di fissaggio. In questo modo si garantisce la presa sicura e stabile delle teste a innesto per chiavi dinamometriche.

Cricchetto a rotella a curvatura profonda, reversibile. Angolo di registro 9°.

Vantaggi:

Lavori a cricchetto in punti di difficile accesso.

Materiale:

Acciaio al cromo-vanadio, esecuzione cromata.

Dati d'impiego:

Legenda per disegno e formula:

l_1 = lunghezza della leva senza testa a innesto

l_2 = interasse regolato sulla chiave dinamometrica

l_3 = lunghezza della leva compreso l'interasse tarato in fabbrica

l_4 = interasse della testa a innesto

L = lunghezza complessiva dell'utensile

T_1 = coppia da impostare

T_2 = coppia prescritta

Per:

Chiavi dinamometriche con attacchi quadri.

Nota:

Rispettare l'interasse delle teste a innesto e allinearle con quelle dello strumento di regolazione (vedi certificato di collaudo/istruzioni per l'uso della chiave dinamometrica utilizzata). In caso di scostamento, correggere l'interasse!

Descrizione tecnica

Attacco	14×18 mm
Apertura	16 mm
Larghezza b	40 mm
Altezza h	14,3 mm
Lunghezza l	81 mm
Interasse S	36 mm
Materiale sostituibile	Testa a innesto
Cricchetto reversibile	sì
Utensile con funzione cricchetto	sì
Tipo di prodotto	Testa a innesto a chiave poligonale chiusa e cricchetto reversibile