

Garant
Testa a innesto, tipo a chiave poligonale aperta, Modello-Apertura: 1-10mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657902 1-10
GTIN	4062406277574
Classe articolo	61E

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.

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:

Il carico ammissibile delle teste a innesto per chiavi dinamometriche è limitato alla loro apertura e può essere inferiore alla capacità della chiave dinamometrica.

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

Altezza h	12 mm
Attacco	9×12 mm
Apertura	10 mm
Interasse S	17,5 mm
Larghezza b	21,2 mm
Materiale sostituibile	Testa a innesto
Materiale	Acciaio al cromo-vanadio
Superficie	cromata (resistente al distacco)
Funzione cricchetto	no
Tipo di prodotto	Testa a innesto, tipo a chiave poligonale chiusa