



Teste a innesto, a chiave poligonale aperta speciale a cricchetto reversibile, Apertura: 11mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657920 11
GTIN	4035894038798
Classe articolo	66F

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.

Utensile speciale brevettato per il serraggio di tubazioni e altri dadi di raccordo. Con arresto per teste delle viti; evita lo scivolamento.

Vantaggi:

La funzione **di cricchetto a frizione** consente un **enorme risparmio di tempo e facilita il lavoro** rispetto alle chiavi poligonali convenzionali aperte.

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

Larghezza b	33 mm
Altezza h	11 mm
Attacco	9×12 mm
Apertura	11 mm
Interasse S	17,5 mm
Materiale sostituibile	Testa a innesto
Funzione cricchetto	sì
Tipo di prodotto	Testa a innesto a chiave poligonale chiusa e cricchetto reversibile