

Chiave dinamometrica - codice articolo SCT000029



Caratteristiche prodotto:

La chiave dinamometrica - o torsionometrica - assomiglia a una comune chiave a cricchetto ma sulla testa è posto un nottolino con cui si possono calettare a mano le bussole.

Chiave dinamometrica reversibile costruita interamente in acciaio con scala graduata di serraggio nella rotazione della manopola di servizio.

Dispone della possibilità di utilizzare due quadri di manovra rispettivamente da 1/2" e da 3/8".

Fornita in pratica valigetta in materiale antiurto ed è corredata di una prolunga da 120 mm.

Il doppio quadro di manovra ne allarga la forbice di utilizzo permettendo una più ampia gamma di bussole.

Specifiche tecniche:

La principale particolarità di questa chiave è che si può controllare il serraggio.

Sull'impugnatura viene riportata una scala graduata che indica la coppia di serraggio in Nm (Newton per metro) che è la stessa solitamente raccomandata e indicata sui componenti da montare.

Contiene un meccanismo in grado di segnalare il raggiungimento del valore di coppia impostato, grazie a uno scatto di una molla oppure a una lancetta che indica il valore istantaneo di serraggio su scala graduata.

- attacco quadro: 1/2" - 3/8",
- capacità: 28 ÷ 210 Nm,
- prolunga: 120 mm.