

CHIAVI DINAMOMETRICHE per ghiera "MINI"



Perchè utilizzare la chiave dinamometrica?

Durante il montaggio dell'utensile è fondamentale riuscire ad ottenere un **serraggio corretto**. Infatti, una stretta insufficiente può causare l'uscita dell'utensile dalla sede durante la lavorazione. Al contrario, una stretta eccessiva rischia di rovinare il filetto del cono portapinza, la pinza e l'utensile.



Modalità d'utilizzo

Serrando con azione costante, si percepisce sia meccanicamente che acusticamente, un forte scatto che segnala il raggiungimento della coppia prefissata (Nm).

Articolo	D	L	Nm	Ghiera
Z052.701.N	16	120	18	ER11
Z052.702.N	22	175	28	ER16
Z052.703.N	28	180	35	ER20
Z052.704.N	35	185	40	ER25

