

Chiave dinamometrica

Unior offre una vasta gamma di utensili dinamometrici professionali. La nostra linea di prodotti spazia dalle chiavi dinamometriche con quadrante, chiavi dinamometriche a pattino e chiavi dinamometriche industriali. Ogni chiave dinamometrica è costruita secondo specifiche ben precise per prestazioni massime durante l'applicazione della coppia. Ogni chiave dinamometrica Unior include certificato di taratura che verifica le letture effettive. Le chiavi dinamometriche Unior sono certificate per soddisfare e superare gli standard indicati nella normativa ISO 6789.

Cos'è la chiave dinamometrica?

La chiave dinamometrica è utilizzata per raggiungere con precisione la coppia richiesta. La chiave dinamometrica viene utilizzata quando il serraggio di viti e bulloni è cruciale. Permette all'operatore di misurare la coppia applicata al bullone in modo che possa corrispondere alle specifiche.

Questo permette corretta tensione e carico di tutte le parti. Una chiave dinamometrica misura indirettamente la tensione del bullone. Questa tecnica è imprecisa a causa dell'attrito incoerente tra il dispositivo di fissaggio e il foro di accoppiamento. Misurare la tensione bullone (bullone tirato) è più preciso, ma più spesso la coppia è l'unico mezzo di misura possibile.

