

## IMPULSIVI MECCANICI



## AVVITATORI CONTINUI

precisione del serraggio



## IMPULSIVI PNEUMO-IDRAULICI

controllo del serraggio senza reazione anche a coppie elevate



## UTENSILI PNEUMATICI



## CHIAVI DINAMOMETRICHE ELETTRONICHE

- Memorizzazione dei dati
- Misurazione degli angoli e dell'elasticità del serraggio per un'analisi statistica

sia a bordo sia in remoto grazie al trasferimento dei dati verso altri dispositivi o software

Rientra nel iperammortamento del 240% per l'industria 4.0)



## AVVITATORI A BATTERIA

liberi da cavi e tubi, ora con connessione bluetooth e ricarica wireless (ad induzione)

