



UNITA' DI AVVITAMENTO A TESTA APERTA

TUBETORQUE



Lo stato dell'arte della tecnologia **PLARAD** nel settore degli avvitatori a coppia controllata ha dato vita alla famiglia di avvitatori **TubeTorque** specificatamente progettata per risolvere le problematiche di serraggio dei raccordi chiusi

Tutti i raccordi di tubi flessibili e fissi, essendo bloccati nell'accesso, possono essere avvitati solamente con soluzioni a testa aperta. Con una coppia massima di **oltre 1.000Nm**, i modelli TubeTorque possono avvitare anche raccordi di grande dimensione

Sono disponibili modelli standard e su misura delle specifiche applicazioni.

Il sistema **DirectFit** consente inoltre di inserire la testa direttamente sul dado

La robusta costruzione dei modelli **TubeTorque**, assicura una elevata affidabilità ed un serraggio controllato con precisione del 5%

Modello	Coppia Max [Nm]	Esagono massimo [mm]
5964	60	20
5905	65	20
5659	89	34
2391	108	25
5623	110	38
5804	120	38
5315	125	38
5824	160	41
5554	1.100	55
Altri modelli disponibili (anche con testa chiusa)		

Alcuni esempi di modelli a testa aperta



Avvitamento di raccordi chiusi

Sistema pratico e veloce per il serraggio a coppia controllata di dadi non accessibili con i normali avvitatori

Oltre 1.000Nm di coppia massima

Elevate coppie di serraggio che consentono di avvitare anche tubi di grandi dimensioni

Soluzioni di serraggio custom

Le unità a testa aperta possono essere customizzate in base alle vostre specifiche esigenze

Sistema DirectFit con accesso diretto al dado



Sistema di ritenuta con blocco dell'avvitatore



Sono disponibili anche soluzioni speciali:



PLARAD®
Torque & Tension Systems

PLARAD ITALY · www.plarad.it · italia@plarad.com