

tenditore pneumatico



CE

il tenditore portatile pneumatico **TTP** colpisce per la sua maneggevolezza e l'assenza di sforzo. progettato per garantire un' agevole manutenzione.

Grazie alla sua forza di tensionamento fino a 8.000 N viene utilizzato su reggette con larghezze da 19, 25 e 32 mm. sia in colli circolari che nei colli piani.
In combinazione con le pinze pneumatiche PP SGT e PP DGT, permette di eseguire il processo di reggiatura con sigillo in modo semplice e funzionale.

mod. TTP

tenditore pneumatico per reggetta in acciaio.

- ottima maneggevolezza
- struttura robusta
- facile manutenzione

dati tecnici / applicazioni:

tipologia del pacco: piano, tondo ed irregolare / **tipologia reggetta:** del genere 1, 2.1, 2.2, 3.1 e 3.2 EN 13246.2001 / **larghezza reggetta:** 19- 25 - 32 mm / **tipologia chiusura:** sigillo con doppia chiusura / **tipologia sigillo:** overlap (push type) lunghezza minima 45 mm (mod. SG19-25-32 x 45) / **pressione aria:** max 6.0 bar / **consumo d'aria:** 0,6 m³ / min. / **peso:** 4,35 kg.

joint system[®]

via volvera 123

10090 bruino torino italy

t +39 011 957 29 54

f +39 011 908 42 94

p.iva / c.f. 07028380017

info@jointssystem.com