

# tenditore pneumatico

per rizzaggio coils



tenditore pneumatico realizzato appositamente per il rizzaggio. Grazie alla elevata capacità di tiraggio (20.000 N) è in grado di garantire una tensione ottimale della reggia, risultando il tool più potente e leggero sul mercato per questo tipo di applicazione



## mod. TTP HT

tenditore pneumatico per il rizzaggio dei coils

- Prodotto realizzato interamente in Europa
- Abbinabile con le pinze jointssystem per rizzaggio a singola o doppia crimpatura
- Il più potente sul mercato, garantisce una forza di tensionamento del 60% maggiore rispetto ad apparecchi analoghi
- Doppio senso di marcia: ruotando la ghiera nel verso opposto è possibile correggere il tiraggio o rilasciare la reggetta una volta effettuato il taglio

### dati tecnici / applicazioni :

**tipologia pacco:** coils / **tipologia reggetta:** Alta resistenza speciale USLM type EN 13247.2001 / **larghezza**

**reggetta:** 32 mm / **spessore reggetta:** da 0,8 mm a 1,45 mm / **tensionamento:** 20.000 N / **aria**

**compressa:** max 6 bar / **velocità di tensionamento:** 36 mm/s / **consumo d'aria:** circa 6 NI/s / **peso:** 8 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 07038280017

[info@jointssystem.com](mailto:info@jointssystem.com)