

TENDITORE PNEUMATICO PER REGGIA IN ACCIAIO — COLLI TONDI E PIANI DA USARE ABBINATO A PINZA TIPO STP o STPM

CARATTERISTICHE ED APPLICAZIONI :

Tenditore pneumatico di semplice utilizzo e regolazione, adatto per applicazioni industriali. E' prodotto standard con azionamento del motore a pulsante, a richiesta è fornibile con azionamento a ghiera rotante. La sua costruzione consente di utilizzare direttamente regge da 19 a 32mm senza modificare guide.

Tipo collo	Piano, tondo e per superfici irregolari
Tipo reggia utilizzabile	Lucida — Bluata — Alta resistenza
Larghezza reggia	Da 19mm a 32mm (3/4" - 1-1/4")
Spessore reggia	Da 0,6mm a 1,1mm Rmax=1100 N/mm2
Massima tensione reggia	Circa 9000 N
Pressione di lavoro e consumo aria	Da 5 a 6,5 bar MAX / 12 Lt /sec
Massima velocità di tensionamento	Circa 6 mt / min
Peso	Circa 4,1 Kg (pulsante) - circa 4,3 Kg (ghiera)
Codice ordinazione modello a pulsante	104.990.110
Codice ordinazione modello a ghiera	104.990.120



MODELLO AZIONAMENTO A PULSANTE

- * DISEGNO MODERNO ED ERGONOMICO
- * COMPATTO E LEGGERO
- * FACILE USO
- * NUOVI MOTORI BOSCH



MODELLO AZIONAMENTO A GHIERA

- SEMPLICI E RAPIDE REGOLAZIONI
- FACILE ACCESSO PER MANUTENZIONE E PULIZIA

AGIRE SU QUESTA VITE PER REGOLARE IL PASSAGGIO REGGIA



RULLINO DI CONTRASTO ANTIATTRITO



AGIRE SU QUESTA VITE PER REGOLARE LA DISTANZA TRA RULLO E RULLINO

AGIRE SU QUESTA VITE PER REGOLARE LA FORZA DI TENSIONE DEL MOTORE



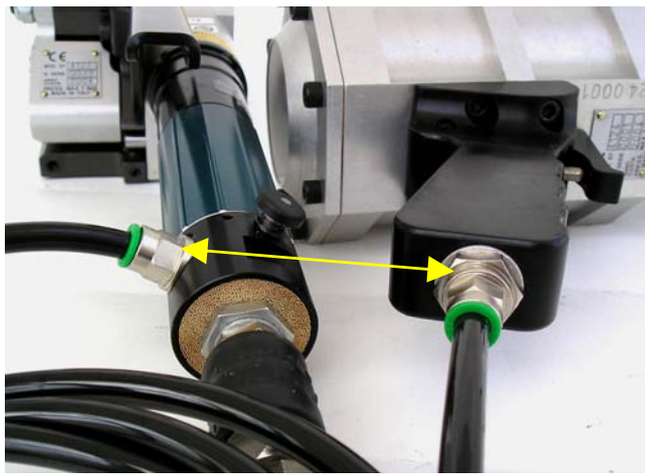
PER COMODITA' LA GHIERA PUO' ESSERE AZIONATA SIA IN SENSO ORARIO CHE ANTIORARIO



AGIRE SU QUESTA VITE PER REGOLARE LA FORZA DI TENSIONE DEL MOTORE



LA VERSIONE A PULSANTE PERMETTE L'ALIMENTAZIONE SIMULTANEA DELLA PINZA PNEUMATICA CHIUDI SIGILLO TIPO "STP" E DEL TENDITORE



FORO PER EVENTUALE ALIMENTAZIONE PINZA PNEUMATICA



ESEMPI APPLICAZIONI



E
S
E
M
P
I
O

U
T
I
L
I
Z
Z
O

- * METALMECCANICA
- * LAVORAZIONE LAMIERA
- * NASTRI, COILS, PROFILATI, TUBI
- * SIDERURGIA
- * LEGNAME

ESEMPIO COMBINAZIONE STTR + STPM



ESEMPIO COMBINAZIONE STTR + STP



ACCESSORI

- **BILANCIATORE PER SOSPENSIONE PORTATA 3-6 Kg CODICE 605.080.080**
- **GRUPPO FILTRO LUBRIFICATORE / REGOLATORE PRESSIONE CODICE 601.010.830**
- **TUBO ALIMENTAZIONE A SPIRALE MT.15 COMPLETO DI ATTACCHI RAPIDI CODICE 281.218.300**
- **CARRELLO PORTA REGGIA MODELLO RWD MONOSPIRA CODICE 603.100.150**
- **CARRELLO PORTA REGGIA MODELLO OSD MATASSATA CODICE S700.527.300B**
- **CESOIA PER REGGIA TIPO H201 CODICE 610.100.430**

IL COSTRUTTORE SI RISERVA IL DIRITTO DI APPORTARE MODIFICHE IN QUALSIASI MOMENTO – AGG.09/04

MEDIAPAC srl Via Fracanzana, 23 SR 11 36054 Montebello Vicentino (VI) T +39 0444 649151 F +39 0444 649495
www.mediapac.it info@mediapac.it