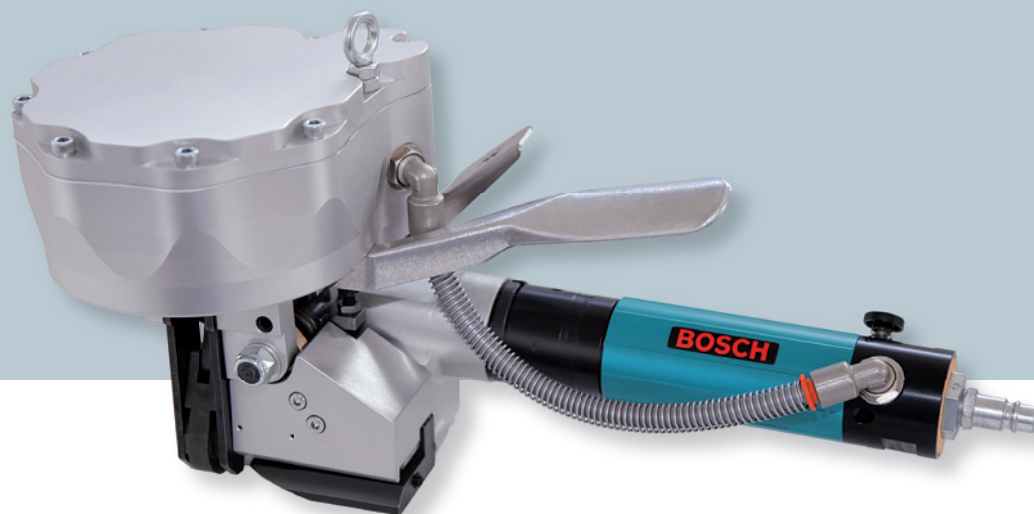


TENDIREGGIA PNEUMATICI PER REGGIA IN ACCIAIO CON SIGILLO



SPECIFICHE TECNICHE

DIMENSIONI

Lunghezza	350 mm
Larghezza	140 mm
Altezza	170 mm
Peso	4 Kgs

ALIMENTAZIONE

Pressione di lavoro	5.5 - 7 bar / 78-99 psi
Consumo d'aria	12 L/s - 25 cuft/min

PRESTAZIONI

Tensione max. reggia	3000N - 4500N - 6.5bar-92psi
Velocità tensionamento	5mt/m 4500N - 7mt/m 3000N
Tipo chiusura	Sigillo singola graffata
Resistenza chiusura	80% del carico di rottura
Rapporto trasmissione	-

* variabile in funzione del tipo di reggia

MODELLI

CODICE	TIPO	REGGIA	SPESSORE
T401311	ITA40 - 13mm-1/2" -2000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401611	ITA40 - 16mm-5/8" -2000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401911	ITA40 - 19mm-3/4" -2000N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401321	ITA40 - 13mm-1/2" -5500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401621	ITA40 - 16mm-5/8" -5500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401921	ITA40 - 19mm-3/4" -5500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401331	ITA40 - 13mm-1/2" -7500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401631	ITA40 - 16mm-5/8" -7500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm
T401931	ITA40 - 19mm-3/4" -7500N	R 850N/mm ²	0.4mm - 0.8mm
		R 1100N/mm ²	0.4mm - 0.63mm

SIGILLO A SINGOLA GRAFFATA

