



via Pico della Mirandola, 5
42124 Reggio Emilia
tel: 0522.50.62.61
fax: 0522.51.15.13
email: info@tesa.re.it
web site: www.tesa.re.it

tecnologie e servizi industriali

Tecnologie per asportazione truciolo commerciali e speciali



TIRIBLOs®

Starter Kit Prolunghe

Il set di prolunghe per asportazione truciolo
con il minimo profilo d'ingombro

Hand in hand for tomorrow



Tecnologia di serraggio poligonale Da micro a macro

La micro-asportazione precisa per le aree di lavorazione più strette e di difficile accesso è il punto di forza di TRIBOS. Con il programma brevettato di tecnologia di serraggio poligonale TRIBOS, SCHUNK offre prolunghe di serraggio con una gamma flessibile e completa.



Minimo Profilo d'ingombro

Grazie al profilo d'ingombro minimo, TRIBOS SVL consente lavorazioni su pezzi con geometrie altrimenti inaccessibili.

NUOVO

Ora anche a tenuta di refrigerante

Fino a 120 bar.

Totale Compatibilità

Gambo in qualità h6 per la migliore adattabilità.

NUOVO

Dispositivo di serraggio SVP-Mini/RM La via più semplice per il bloccaggio utensili



Con i nuovi dispositivi di serraggio TRIBOS-SVP Mini e TRIBOS-SVP RM è possibile cambiare gli utensili in pochi secondi. Si posiziona il dispositivo di serraggio su TRIBOS-Mini o TRIBOS-RM, si inserisce l'utensile, si blocca fino all'arresto - fatto! Grazie alla pressione preimpostata, l'utensile viene bloccato in modo rapido e affidabile. In questo modo si risparmia tempo e si riducono notevolmente i costi di allestimento.

Vantaggi - I tuoi benefici

- + **Semplicità**
Serraggio a fine corsa senza coppia specifica
- + **Funzionalità**
Nessuna pressione eccessiva perché preimpostata
- + **Affidabilità**
Sistema a bassa manutenzione
- + **Prezzo**
Eccellente rapporto qualità-prezzo



TRIBOS Mini e TRIBOS RM

Le eccezionali proprietà di run-out < 0,003 mm garantiscono una maggiore durata e la migliore resa superficiale. TRIBOS è praticamente esente da manutenzione e smorza le vibrazioni in modo ottimale, grazie alla sua struttura a nido d'ape/profilo ad ancora.

La tecnologia di serraggio poligonale TRIBOS è disponibile per tutte le interfacce macchina più comuni. Viene utilizzata nell'industria automobilistica, aerospaziale e orologiera, nonché nella costruzione di utensili e stampi, nella tecnologia medica o nell'ingegneria meccanica e impiantistica. I corpi monoblocco sono meccanicamente insensibili e garantiscono in modo permanente un serraggio quasi esente da manutenzione e usura.



TRIBOS SVP-2 e TRIBOS SVP-2D

Dispositivo di serraggio per un cambio utensile facile e veloce.

I dispositivi di serraggio TRIBOS SVP-2/2D fanno sì che il diametro di serraggio poligonale del portautensili diventi circolare e che il gambo dell'utensile possa essere facilmente inserito. Utilizzando l'apposito inserto riduttore SRE, è possibile bloccare tutti i portautensili TRIBOS con diametro corrispondente.

TRIBOS SVP-2 con manometro standard, TRIBOS SVP-2D con limitazione di pressione regolabile.

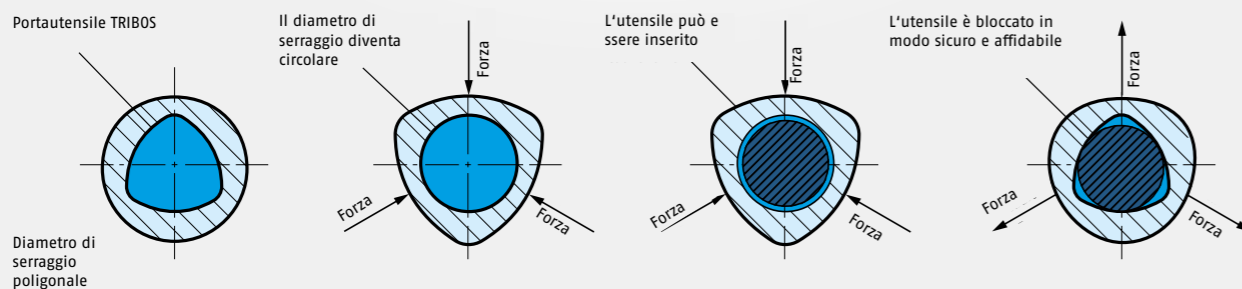
PROMO

Lo Starter Kit Prolunghe TRIBOS per l'asportazione truciolo con il minimo profilo d'ingombro



Prolunghe ora anche a tenuta di refrigerante!

Come funziona la tecnologia a serraggio poligonale TRIBOS



Starter Kit Prolunghe TRIBOS

Acquistalo ora ad un prezzo speciale!

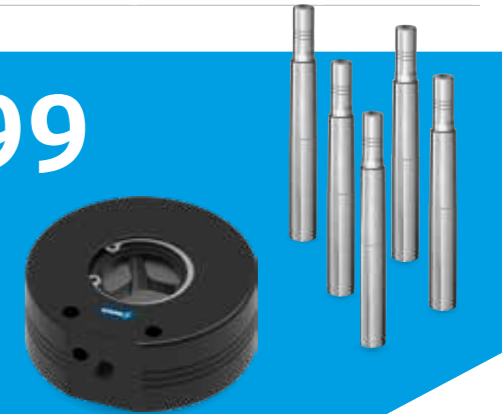
Offerta:

	Prolunga di serraggio	Refrigerazione periferica	Prezzo in EURO	A tenuta	Prezzo in EURO
1	5 x Ø3mm	1560494	€ 1.099	1560502	€ 1.199
2	5 x Ø4mm	1560496	€ 1.099	1560504	€ 1.199
3	5 x Ø6mm	1560497	€ 1.099	1560506	€ 1.199
4	3 x Ø3mm / 1 x Ø4mm / 1 x Ø6mm	1560498	€ 1.099	1560508	€ 1.199
5	3 x Ø4mm / 1 x Ø3mm / 1 x Ø6mm	1560499	€ 1.099	1560509	€ 1.199
6	3 x Ø6mm / 1 x Ø3mm / 1 x Ø4mm	1560500	€ 1.099	1560510	€ 1.199
7	2 x Ø3mm / 2 x Ø4mm / 1 x Ø6mm	1566820	€ 1.099	1566821	€ 1.199

Tutti questi prodotti possono essere ordinati ad un prezzo speciale!

da € 1.099

Prezzo speciale per:
1 x valigetta
1 x dispositivo SVP-Mini
5 x prolunghe (cfr. tabella)
1 x chiave di serraggio





SCHUNK Intec S.r.l.

	<p>via Pico della Mirandola, 5 42124 Reggio Emilia tel: 0522.50.62.61 fax: 0522.51.15.13 email: info@tesa.re.it web site: www.tesa.re.it</p>
<p>tecnologie e servizi industriali</p>	
<p>Tecnologie per asportazione truciolo commerciali e speciali</p>	

Seguici

