

T|E|N|D|O® E compact II portautensile ad espansione idraulica

Starter Kit

Starter Kit T|E|N|D|O® E compact



Starter Kit con bussole a tenuta stagna KD	BT 40 Ø 20	ISO 40 Ø 20	HSK-A 63 Ø 20	BT 30 Ø 20	SCHUNK CAPTO C6 Ø 20	HSK-A 100* Ø 32	BT 50* Ø 32	ISO 50* Ø 32
Codice articolo	0299968	0299969	0299970	0299934	0299986	0299946	0299947	0299948
Prezzo di listino	€ 630	€ 630	€ 643	€ 619	€ 813	€ 816	€ 797	€ 797
Risparmio	41%	41%	43%	32%	35%	24%	26%	26%

Prezzo speciale	€ 369	€ 369	€ 369	€ 419	€ 529	€ 619	€ 589	€ 589
Q.tà desiderata:								

Starter Kit con bussole a refrig. periferica PK	BT 40 Ø 20	ISO 40 Ø 20	HSK-A 63 Ø 20	BT 30 Ø 20	-	HSK-A 100* Ø 32	BT 50* Ø 32	ISO 50* Ø 32
Codice articolo	0299977	0299978	0299979	0299935	-	0299982	0299983	0299984
Prezzo di listino	€ 753	€ 753	€ 766	€ 742	-	€ 927	€ 908	€ 908
Risparmio	34%	34%	32%	34%	-	26%	27%	27%

Prezzo speciale	€ 499	€ 499	€ 519	€ 489	-	€ 689	€ 659	€ 659
Q.tà desiderata:					-			

Lo Starter Kit contiene: 1 portautensile Tendo E Compact, 5 bussole a tenuta stagna oppure a refrigerazione periferica (Ø20 gambo utensile Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12, Ø 16 - Ø 32 gambo utensile Ø 10, Ø 12, Ø 16, Ø 20, Ø 25), 1 estraattore per bussole, 1 chiave di attuazione, 1 valigetta.

*Valigetta non disponibile per attacchi HSK-A 100, BT 50 e ISO 50.

Nome	Numero Cliente
Azienda	Reparto
Indirizzo	
CAP	Città
Telefono	
E-Mail	
Data	

ITFVPT07 © 2022 SCHUNK GmbH & Co. KG



Nuovi Starter Kit TENDO E compact

Superior Clamping and Gripping



T|E|N|D|O® E compact II portautensile ad espansione idraulica

Lo Starter Kit completo a partire da € 369!



T|E|N|D|O® E compact

Il portautensile ad espansione idraulica universale per fresatura, foratura e maschiatura!

Tolleranze più strette, pressioni sui costi, maggiore qualità - TENDO E compact è la risposta all'aumento delle esigenze nell'asportazione truciolo di grandi volumi, che non possono più essere soddisfatte in maniera efficiente da portapinza ER, portautensili a caldo, Weldon o idraulici di basse prestazioni.

TENDO E compact convince per qualità, precisione e per il suo competitivo prezzo, che incentiva il passaggio da un portautensile a caldo ad uno idraulico.

- Coppie elevate, ora fino a 2.000 Nm con \varnothing 32 mm con gambo utensile asciutto, e fino 900 Nm con gambo oliato
- Run-out e precisione di ripetibilità < 0,003 mm
- Universale, per fresatura, foratura, alesatura e maschiatura
- Incremento durata utensile fino al 40% che si traduce in un importante risparmio
- Cambio utensile in pochi secondi senza attrezzature periferiche



Approfitta del prezzo speciale!

Lo Starter Kit TENDO E compact contiene:

- 1 x TENDO E compact
a scelta tra HSK-A 63 \varnothing 20, HSK-A 100 \varnothing 32
ISO 40 \varnothing 20, ISO 50 \varnothing 32
BT 30 \varnothing 20, BT 40 \varnothing 20, BT 50 \varnothing 32
SCHUNK CAPTO \varnothing 20
- 5 x Bussole a tenuta stagna o a refrigerazione periferica:
 \varnothing 20 gambo utensile \varnothing 6, \varnothing 8, \varnothing 10, \varnothing 12, \varnothing 16
 \varnothing 32 gambo utensile \varnothing 10, \varnothing 12, \varnothing 16, \varnothing 20, \varnothing 25
- 1 x Estrattore per bussole
- 1 x Chiave di attuazione
- 1 x Valigetta esclusiva*

* Valigetta non disponibile per HSK-A 100, BT 50 e ISO 50 .

T|E|N|D|O® E compact

Il portautensile universale

TENDO E compact fissa nuovi standard di mercato. Con elevate performance di trasmissione di coppia, smorzamento vibrazioni, rigidità e precisione di run-out TENDO E compact è stato concepito per lavorazioni di asportazione truciolo rapida e ad alta precisione.

1 Fresatura di grandi volumi

TENDO E compact è il primo portautensile ad espansione idraulica adatto all'asportazione truciolo di grandi volumi: fino ad esempio 400 cm³/min in 42CrMo4*.

* variabile a seconda della macchina e dell'utensile

2 Alesatura

In alesatura, l'eccellente assorbimento delle vibrazioni consente l'ottenimento di superfici perfette. L'ottimo run-out permette di raggiungere la più elevata precisione dimensionale.

3 Foratura

Uno dei punti di forza della serie TENDO è la foratura. Assorbimento delle vibrazioni e precisione di run-out < 0,003 mm sono anche in questo caso argomenti importanti.

4 Lamatura / Smussatura

La qualità in lamatura e smussatura si definisce attraverso la precisione di ripetibilità e run-out, che con TENDO E compact sono entrambe garantite.

5 Filettatura

Con coppie elevate (fino a 2.000 Nm con \varnothing 32 mm) ed eccellente assorbimento delle vibrazioni TENDO E compact è perfetto anche per la maschiatura e fresatura di filetti.

