



TORCO-BLOCK

Bloccaggio utensile veloce e sicuro con ogni tipo di chiave

PRECISO

Il porta utensile non subirà una forza eccessiva di bloccaggio.

RIPETIBILITA'

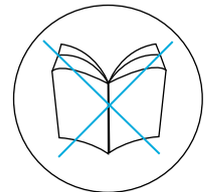
Run out utensile garantito.

TORCO-BLOCK

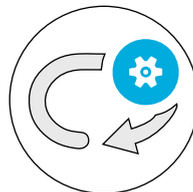
Bloccaggio sicuro degli utensili.



Dinamometro integrato
in Nm o ft lb



Non servono manuali



bloccati correttamente



Non serve elettricità

Perchè usare TORCO-BLOCK?

Semplice e sicuro bloccaggio utensile per tutti i sistemi con pinza



Grafici con i valori di coppia

Trovare la giusta coppia di serraggio per il tuo sistema ER è complicato. Tutti i produttori di ER raccomandano vivamente di rispettare la corretta forza di serraggio per ottenere la migliore eccentricità TIR. Con il TORCO-BLOCK, dimentica i grafici di coppia e le ricerche infinite!

Recommended tightening torque for ER and MR clamping nuts
Maximum torques for retention knobs (Nm)

Clamp size	ER/ERC		ERB/ERBC		ERM/ERMC		ERAK/ERAKC		ERAK/ERAKC		ER MS	
	ER	ERC	ERB	ERBC	ERM	ERMC	ERAK	ERAKC	ERAK	ERAKC	ER	MS
1.5-2.9	0.0078-0.035	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
3.0-7.0	0.118-0.256	24	16	6	6	6	6	6	6	6	6	6
0.2-0.9	0.0078-0.035	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1.0	0.039	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1.5-3.5	0.059-0.138	20	16	13	16	8	8	8	8	8	8	8
4.0-4.5	0.157-0.177	40	32	20	20	20	20	20	20	20	20	20
5.0-10.0	0.197-0.394	56	48	4	56	4	24	40	40	20	1.8	8
ER 20	0.039	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1.5-4.5	0.059-0.256	32	32	24	28	28	52	35	20	1.8	8	8
7.0-13.0	0.276-0.512	80	35	80	28	28	52	35	20	1.8	8	8
1.0-3.0	0.059-0.138	24	20	20	24	24	24	24	20	1.8	8	8
4.0-4.5	0.157-0.177	56	56	48	32	32	32	80	80	8	8	8
5.0-7.5	0.196-0.295	80	80	80	32	32	32	80	80	8	8	8
8.0-17.0	0.315-0.669	104	80	80	24	24	104	90	8	8	8	8
ER 50	0.078-0.098	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24

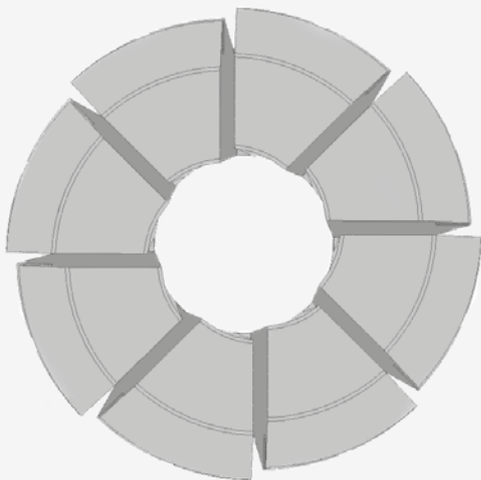
Chiavi dinamometriche

Il serraggio della ghiera su TORCO-BLOCK può essere eseguito letteralmente con qualsiasi chiave standard. Non sono più necessarie costose chiavi dinamometriche o altre attrezzature!



Torsione pinze ER

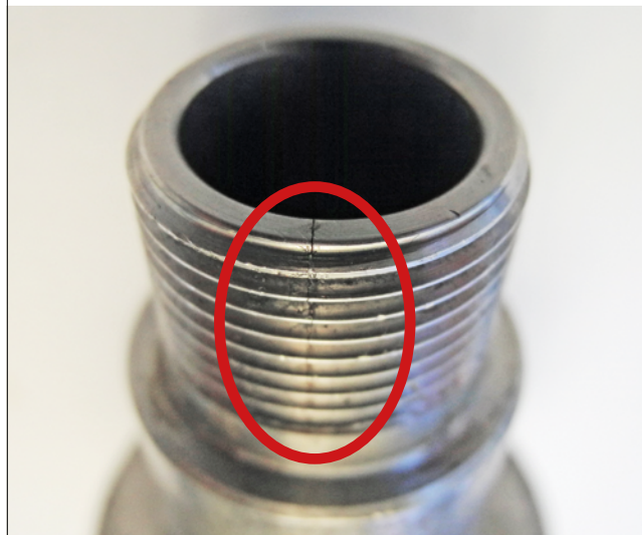
La coppia eccessiva di un sistema ER avrà un impatto negativo sul valore dell' eccentricità. La tua pinza ER si torcerà e si deformerà sotto la compressione, esercitando una pressione radiale sul gambo dell'utensile. Non danneggiare il tuo buon mandrino portapinza a causa di un utilizzo errato!



Vista dall'alto della pinza

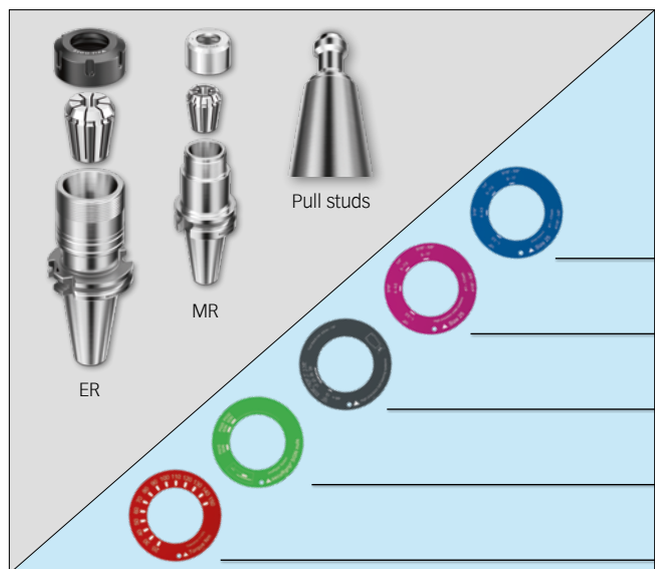
Supporti danneggiati

La parte filettata di un portautensili a pinza è progettata e realizzata per una forza di serraggio specifica. La coppia eccessiva alla fine provocherà crepe sottili o incrinature. Rispetta la giusta coppia di serraggio grazie a TORCO-BLOCK!



TORCO-BLOCK L'unico dispositivo sul mercato per l'assemblaggio di utensili comodo e sicuro che permette di misurare la forza di bloccaggio. Idoneo per tutti i sistemi a pinza e disponibile per tutti i tipi di attacco macchina.

TORCO-BLOCK – Sistemi a pinza



- // Coppie di serraggio corrette
- // Campo di misura fino a 150 Nm / 110 ft lb
- // TORCO-BLOCK è fornito compreso di anelli indicatori TB / IR;
- // Idoneo anche per montaggio codoli
- // Montaggio per ghiera powRgrip® secuRgrip® SGN

Sistemi ER / ERM

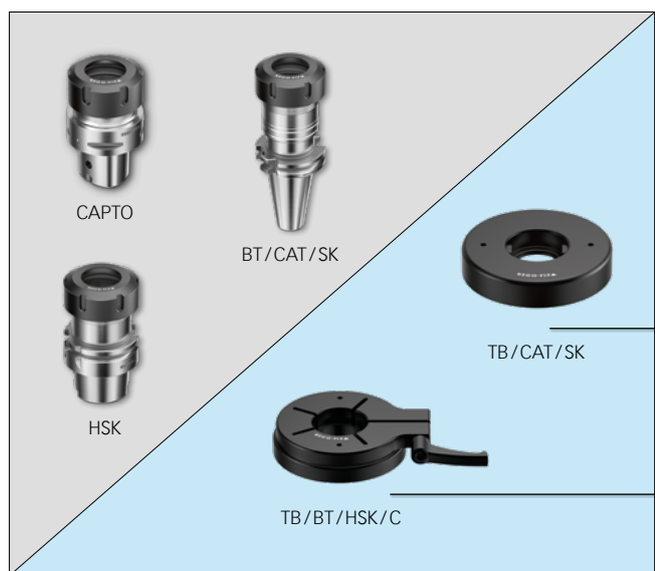
MR micRun® Sistemi di precisione

Sistema a cuscinetti

Per ghiera powRgrip® secuRgrip® SGN

Display della forza in Nm o ft lb

TORCO-BLOCK – Attacchi macchina

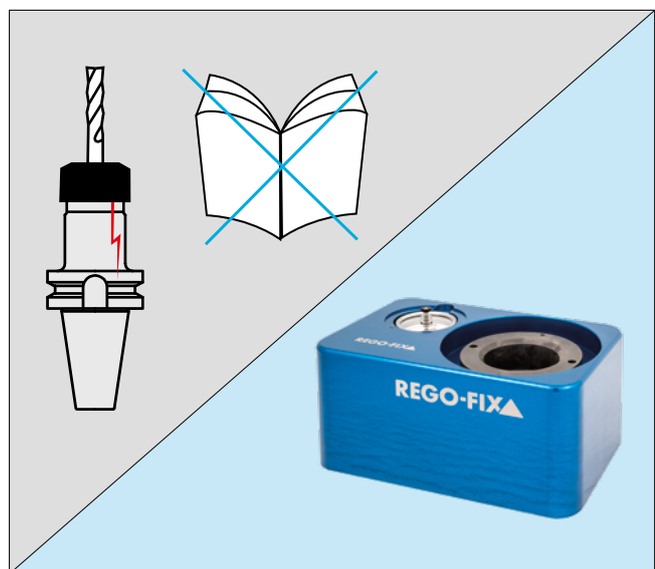


- // Sistema semplice per il cambio utensile
- // Disponibile per i più diffusi attacchi macchina
- // Possibilità di montaggio a sbalzo del TORCO-BLOCK su un banco di lavoro

Adattatori per attacchi BT / CAT / SK dimensioni da 30 a 50

Adattatori HSK + REGO-FIX CAPTO, dimensioni da 25 a 100 e da C3 a C6

TORCO-BLOCK – Vantaggi



- // Chiavi di serraggio standard invece di chiavi dinamometriche.
- // Bloccaggio rapido, poiché tutte le informazioni rilevanti sono disponibili sugli anelli graduati
- // Montaggio corretto del tirante migliora la concentricità dell'utensile



Incluso set di 11 anelli

TORCO-BLOCK i suoi componenti

Tipo **Articolo**

Unità di assemblaggio con misuratore di forza

TORCO-BLOCK 7815.00000

Compreso nella spedizione TORCO-BLOCK e anelli indicatori (no adattatori)

Anelli indicatori set / 11 anelli

SET TB/IR 7816.99999

Adattatore utensili per interfaccia mandrino CAT

TB/BT 30 + CAT 30 7816.30100

TB/SK 40 + CAT 40 7816.40200

TB/CAT 50 7816.50300

Adattatore utensili per interfaccia mandrino SK

TB/SK 30 7816.30200

TB/SK 40 + CAT 40 7816.40200

TB/SK 50 7816.50200

Adattatore utensili per interfaccia mandrino BT

TB/BT 30 + CAT 30 7816.30100

TB/HSK 63 + C6 + BT 40 7816.63500

TB/HSK 100 + BT 50 7816.00500

Tipo **Articolo**

Adattatore per utensili HSK e REGO-FIX CAPTO

TB/HSK 25 7816.25500

TB/HSK 32 + C3 7816.32500

TB/HSK 40 + C4 7816.40500

TB/HSK 50 + C5 7816.50500

TB/HSK 63 + C6 + BT 40 7816.63500

TB/HSK 80 + C8 7816.80500

TB/HSK 100 + BT 50 7816.00500

REGO-FIX CAPTO – su licenza Sandvik Coromant.



REGO-FIX Italia S.r.l.

Vai Del Ronco 15 / 22074 Lomazzo (CO) / Italia

www.rego-fix.com