





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



bloccati correttamente



Non servono manuali



Non serve elettricità

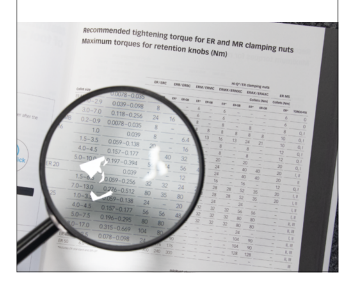
Perchè usare TORCO-BLOCK?

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!



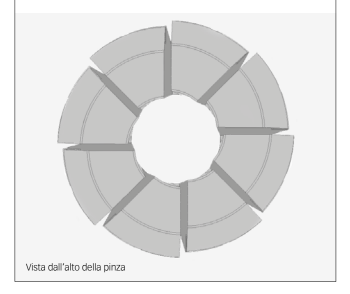
Chiavi dinamometriche

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



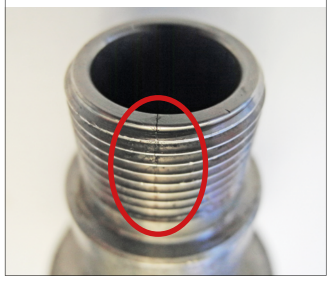
Torsione pinze ER

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!



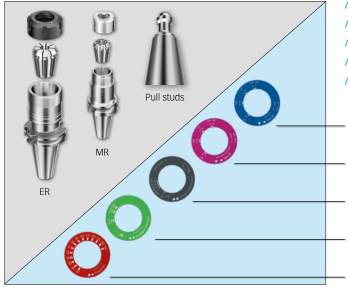
Supporti danneggiati

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 - Systemi 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

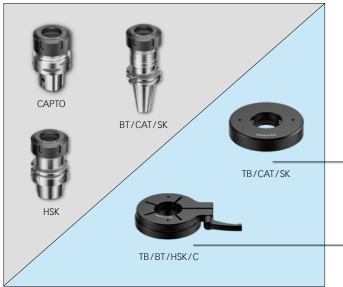
MR micRun® Sistemi di precisione

Sistema a cuscinetti

Per ghiere powRgrip® secuRgrip® SGN

Display della forza in Nm o ft lb

TORCO-BLOCK - Attachi macchina

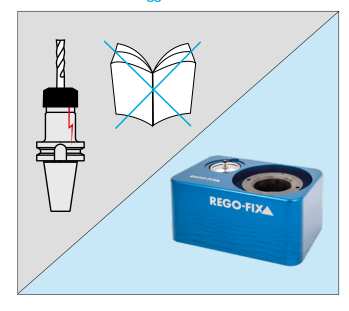


- // Sistema semplice per il cambio utensile
- // Disponibile per i più diffusi attacchi macchina
- // Possibilità di montaggio a sbalzo del TORCO-BLOCK su un banco di lavoro

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



TORCO-BLOCK i suoi componenti

про	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 interrac	cia manunno CAT
TB/BT 30 + CAT 30	7816.30100
TB/SK 40 + CAT 40	7816.40200
TB/CAT 50	7816.50300

Adattatore utensili per interfac	ccia mandrino SK
TB/SK 30	7816.30200
TB/SK 40 + CAT 40	7816.40200
TB/SK 50	7816.50200

Adattatore utensili per interf	accia 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 I	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.













