

**Chiave per ghiera ER con esagono**

Chiave per ghiera ER con esagono esterno, realizzata in acciaio brunito.

Codice	€	Per ghiera	Dimensione bocca (mm)
C703100011	◆	ER11	17
C703100016	◆	ER16	25



Codice	€	Per ghiera	Dimensione bocca (mm)
C703100020	◆	ER20	30

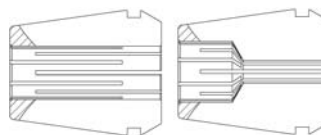
2

**Chiave dinamometrica per ghiera ER standard**

Chiave dinamometrica nella forma standard per serrare, con la corretta forza di chiusura, le ghiera ER standard. La chiave è programmata con due differenti tarature, occorre pertanto tarare la chiave in funzione della pinza che si deve chiudere.

Coppia di serraggio per **pinze scaricate**: ruotare il pomolo in **senso antiorario** e serrare la ghiera.Coppia di serraggio per **pinze senza scarico**: ruotare il pomolo in **senso orario** e serrare la ghiera.

Codice	€	Per ghiera	Coppia serraggio pinza scaricata (Nm)	Coppia serraggio pinza senza scarico (Nm)
C702200016	◆	ER 16	35	55
C702200020	◆	ER 20	40	70
C702200025	◆	ER 25	55	90



Codice	€	Per ghiera	Coppia serraggio pinza scaricata (Nm)	Coppia serraggio pinza senza scarico (Nm)
C702200032	◆	ER 32	70	130
C702200040	◆	ER 40	120	200

**Chiave dinamometrica per ghiera ER mini**

Chiave dinamometrica nella forma mini per serrare, con la corretta forza di chiusura, le ghiera ER mini, la chiave è munita di appositi dentelli di aggancio all'interno della testa della chiave, questo permette di avere una maggiore presa tra la chiave e la ghiera, uno scatto segnalerà il raggiungimento della corretta forza di chiusura.

Codice	€	Per ghiera	Coppia serraggio (Nm)
C702250008	◆	ER 8	8
C702250011	◆	ER 11	18
C702250016	◆	ER 16	28



Codice	€	Per ghiera	Coppia serraggio (Nm)
C702250020	◆	ER 20	35
C702250025	◆	ER 25	40