

**HAZET** Chiavi dinamometriche di precisione

In acciaio bonificato di alta qualità "anticorrosione"  
Costruite secondo norma DIN EN ISO 6789-2:2017

**A ricarica automatica - Uso destro e sinistro**

La regolazione del valore si effettua ruotando l'impugnatura

In **astuccio «SAFE-BOX» per chiavi fino a 320 Nm**, misure superiori in scatola di cartone



**Tipo con cricchetto reversibile e nottolino di bloccaggio di sicurezza**

Dopo aver regolato la chiave al valore desiderato, effettuare il bloccaggio mediante il nottolino  
Il raggiungimento del valore della coppia impostata è percettibile al tatto e visivamente tramite la fuoriuscita del nottolino rosso

Con scala in «lbf.ft.» - Standard U.S.A. - Tolleranza  $\pm 3\%$  costante su tutti i valori di serraggio

Capacità di serraggio	lbf.ft.	20 $\div$ 100	40 $\div$ 200
<b>Codice</b>		<b>A 2842 3100</b>	<b>A 2842 3200</b>
<b>A 2842/3</b>	Cad. €		
<b>Attacco quadro</b>	<b>pollici</b>	$\frac{3}{8}$	$\frac{1}{2}$
Suddivisione scala	lbf.ft.	0,5	1
Lunghezza totale	mm	390	545
Peso	kg	0,9	1,3



Con scala in «lbf.ft.»

Chiavi dinamometriche isolate a norma VDE  $\rightarrow$  M 6 pag. 888

**Tipo per impiego con teste ad innesto**

Con attacco femmina  mm 9 x 12

Dispositivo di segnalazione acustico al raggiungimento della coppia impostata  
Adatta per serrare viti con filettatura destra e sinistra presenti sulle biciclette  
La regolazione si effettua portando la ghiera in posizione e ruotando l'impugnatura fino a ottenere il valore desiderato, quindi riportare la ghiera in posizione - Tolleranza  $\pm 3\%$

Capacità di serraggio	Nm	2,5 $\div$ 25	10 $\div$ 60
<b>Codice</b>		<b>A 2843 0025</b>	<b>A 2843 0060</b>
<b>A 2843</b>	Cad. €		
Suddivisione scala	Nm	0,25	0,5
Lunghezza totale	mm	218	291
Peso	kg	0,3	0,5



Adatta per bici

Capacità di serraggio	Nm	2 $\div$ 10	5 $\div$ 13	4 $\div$ 40
<b>Codice</b>		<b>A 2843 1010</b>	<b>A 2843 1013</b>	<b>A 2843 1040</b>
<b>A 2843/1</b>	Cad. €			
Suddivisione scala	Nm	0,2	0,2	0,4
Lunghezza totale	mm	180	100	240
Peso	kg	0,3	0,2	0,4

\* Tolleranza  $\pm 4\%$

**Esecuzione lunga**

Capacità di serraggio	Nm	5 $\div$ 60	20 $\div$ 120
<b>Codice</b>		<b>A 2843 2060</b>	<b>A 2843 2120</b>
<b>A 2843/2</b>	Cad. €		
Suddivisione scala	Nm	0,5	1
Lunghezza totale	mm	303	385
Peso	kg	0,5	1,3



5  $\div$  13 Nm  
Esecuzione extra corta

Con attacco femmina  mm 14 x 18

Adatta per serrare viti con filettatura destra e sinistra  
Dispositivo di segnalazione acustico al raggiungimento della coppia impostata  
La regolazione si effettua portando la ghiera in posizione e ruotando l'impugnatura fino a ottenere il valore desiderato, quindi riportare la ghiera in posizione - Tolleranza  $\pm 3\%$

Capacità di serraggio	Nm	40 $\div$ 200
<b>Codice</b>		<b>A 2843 4200</b>
<b>A 2843/42</b>	Cad. €	
Suddivisione scala	Nm	1
Lunghezza totale	mm	484
Peso	kg	0,9

Con attacco femmina  mm 14 x 18

Gr. 100  $\div$  400 e 200  $\div$  500 Nm con 3 anelli colorati da abbinare a valori di serraggio scelti  
Gr. 100  $\div$  400 e 300  $\div$  800 Nm senza dispositivo di segnalazione ottico

Capacità di serraggio	Nm	20 $\div$ 120	40 $\div$ 200	60 $\div$ 320	100 $\div$ 400	200 $\div$ 500	300 $\div$ 800
<b>Codice</b>	<b>A 2843 ....</b>	<b>3120</b>	<b>3200</b>	<b>3320</b>	<b>3400</b>	<b>3500</b>	<b>3800</b>
<b>A 2843/3</b>	Cad. €						
Suddivisione scala	Nm	1	1	2	2,5	2,5	2,5
Lunghezza totale	mm	400	510	620	720	955	1200
Peso	kg	0,9	1,1	1,3	2,7	4,3	5,3



gr. da 20  $\div$  120 a gr. 60  $\div$  320 e 300  $\div$  800 Nm

gr. 100  $\div$  400 e 200  $\div$  500 Nm