

HAZET® Chiavi dinamometriche di precisione

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

A ricarica automatica - Uso destro e sinistro

Con AUTO-RESET: non occorre scaricare la chiave dinamometrica al termine del ciclo di utilizzo

Impostazione della coppia desiderata tramite rotazione rapida e sicura dell'impugnatura

Il raggiungimento del valore della coppia impostata è percettibile al tatto e all'udito

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

Tipo cricchetto reversibile e lettura del valore impostato tramite display

Con scala in Nm - Tolleranza ±4% costante su tutti i valori di serraggio - Attacco ■ 1/2"

Capacità di serraggio	Nm	20÷120	40÷200	60÷320
Codice		A 2839 2120	A 2839 2200	A 2839 2320
A 2839/2	Cad. €			
Lunghezza totale	mm	435	545	660
Peso	kg	1,7	2	2,3

Tipo con cricchetto reversibile e scala in Nm

Attacco ■ 1/4"

Con cricchetto Hi-Per con dentatura fine a 90 denti e angolo di manovra minimo di 4°

Tolleranza ±2% costante su tutti i valori di serraggio (Nm 1÷6 tolleranza ±4%)

Capacità di serraggio	Nm	1÷6	2÷10	4÷40
Codice		A 2840 0006	A 2840 0010	A 2840 0040
A 2840/0	Cad. €			
Suddivisione scala	Nm	0,1	0,2	0,4
Lunghezza totale	mm	197	198	256
Peso	kg	0,3	0,3	0,4

Attacco ■ 3/8"

Con cricchetto Hi-Per con dentatura fine a 90 denti e angolo di manovra minimo di 4°

Tolleranza ±2% costante su tutti i valori di serraggio

Capacità di serraggio	Nm	5÷60	20÷120
Codice		A 2840 1060	A 2840 1120
A 2840/1	Cad. €		
Suddivisione scala	Nm	0,5	1
Lunghezza totale	mm	335	389
Peso	kg	0,6	0,9

Attacco ■ 1/2"

Con cricchetto Hi-Per con dentatura fine a 90 denti e angolo di manovra minimo di 4°

Tolleranza ±2% costante su tutti i valori di serraggio

Capacità di serraggio	Nm	20÷120	40÷200	60÷320
Codice		A 2840 2120	A 2840 2200	A 2840 2320
A 2840/2	Cad. €			
Suddivisione scala	Nm	1	1	2
Lunghezza totale	mm	435	545	663
Peso	kg	1,1	1,3	1,5

Attacco ■ 3/4"

Con 3 anelli colorati, per identificare un valore di serraggio o per speciali cicli di lavoro

Tolleranza ±2% costante su tutti i valori di serraggio

A 2840 3999: Per impianti di energia eolica, cantieri navali, impianti industriali, ecc.

Tolleranza ± 3% costante su tutti i valori

Forza di azionamento su valore massimo 590 N (60 kg)

Fornita in 2 parti smontate in borsa con maniglie e tracolla

Capacità di serraggio	Nm	100÷400	200÷500	300÷800	400÷1000
Codice		A 2840 3400	A 2840 3500	A 2840 3800	A 2840 3999
A 2840/3	Cad. €				
Suddivisione scala	Nm	2,5	2,5	2,5	5
Lunghezza totale	mm	803	1040	1280	1788
Peso	kg	3,7	5,3	6,3	10

Attacco ■ 1"

Adatta per impianti di energia eolica, cantieri navali, impianti industriali, ecc.

Forza di azionamento su valore massimo 685 N (70 kg) a 2000 Nm

Completa di **4 anelli colorati** adatti per identificare un determinato valore di serraggio o per speciali cicli di lavoro

Capacità di serraggio 600 ÷ 1600 Nm

Suddivisione scala 5 Nm - Tolleranza ±3% costante su tutti i valori


Lunghezza totale 2455 mm - Peso 14 kg - Fornita in 2 parti smontate in borsa

Codice A 2840 5000	A 2840/5	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	---	---

Capacità di serraggio 800 ÷ 2000 Nm

Suddivisione scala 6 Nm - Tolleranza ±4% costante su tutti i valori

Lunghezza totale 3033 mm - Peso 18 kg - Fornita in 3 parti smontate in borsa

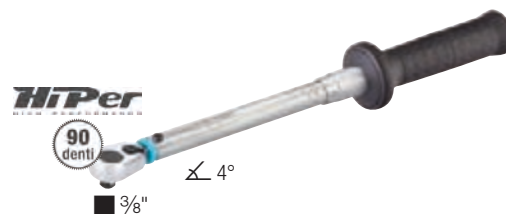
Codice A 2840 5200	A 2840/52	Cad. €		1
---------------------------	------------------	--------	---	---



Letture del valore tramite display convesso a 3 cifre



Regolazione:



Anelli colorati per A 2840 3500 - A 2840 3800 - A 2840 3999 - A 2840 5000 - A 2840 5200



Fornite in borsa per il trasporto:
A 2840 3999 - A 2840 5000 - A 2840 5200