

HAZET Chiavi dinamometriche con assortimento di teste

Tipo con 29 utensili attacco ■ 9 x 12 mm - Composto da:
 1 chiave dinamometrica da 5 ÷ 60 Nm + 1 testa a cricchetto reversibile attacco ■ 3/8"
 11 chiavi a forchetta da 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm
 10 chiavi poligonali ad anello chiuso da 7-8-10-11-12-13-14-15-16-17 mm
 6 chiavi poligonali ad anello aperto da 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 mm

In cassetta di lamiera con alloggiamenti per gli utensili in materiale espanso bicomponente
 Dimensioni cassetta LxPxh 435x215x62 mm

Codice A 2843 5000	A 2843/5	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



Tipo con 28 utensili attacco ■ 14 x 18 mm - Composto da:

1 chiave dinamometrica da 40 ÷ 200 Nm + 1 testa a cricchetto reversibile attacco ■ 1/2"
 13 chiavi a forchetta da 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
 13 chiavi poligonali ad anello chiuso da 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm

In cassetta di lamiera con alloggiamenti per gli utensili in materiale espanso bicomponente
 Dimensioni cassetta LxPxh 578x235x88 mm

Codice A 2843 7000	A 2843/7	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---

HAZET Chiavi dinamometriche di precisione, ad innesto

Particolarmente indicate per produzioni di serie - In acciaio bonificato con trattamento anticorrosione

Le chiavi non hanno l'indicazione del valore di serraggio

La regolazione al valore di serraggio desiderato (che deve essere compreso nel campo di lavoro della chiave), si effettua con l'ausilio dell'apposito utensile (A 2844/1) sotto descritto e mediante un dispositivo di controllo (A 2837/6 ed A 2837/7)

Le chiavi vengono fornite, se espressamente richiesto, regolate al valore di serraggio prescelto

Il dispositivo interno di regolazione, esclude ogni eventuale variazione involontaria od accidentale: è infatti praticabile soltanto con l'accesso dal fondo dell'impugnatura

Tolleranza di ripetizione, fino a 50000 attivazioni, ± 2% - Si impiegano con le teste ad innesto A 2844/29÷A 2844/99

Tipo con attacco femmina □ 9 x 12 mm

Esecuzione corta - A 2843 8010 tolleranza ± 6%

Capacità di serraggio Nm	1 ÷ 10	2 ÷ 12	2 ÷ 25	15 ÷ 35
Codice	A 2843 8010	A 2843 8012	A 2843 8025	A 2843 8035
A 2843/8 Cad. €				
Lunghezza totale mm	125	125	180	180
Peso g	170	185	240	243



Esecuzione lunga

Capacità di serraggio Nm	5 ÷ 50	15 ÷ 85
Codice	A 2843 9050	A 2843 9085
A 2843/9 Cad. €		
Lunghezza totale mm	240	315
Peso g	295	363



Tipo con attacco femmina □ 14 x 18 mm

Esecuzione lunga

Capacità di serraggio Nm	50 ÷ 200	60 ÷ 320
Codice	A 2844 0200	A 2844 0320
A 2844/0 Cad. €		
Lunghezza totale mm	405	630
Peso kg	0,7	1,1



HAZET Utensile per regolazione di chiavi dinamometriche

Per la regolazione del valore di serraggio prescelto nelle chiavi dinamometriche per produzioni di serie A 2843/8 - A 2843/9 - A 2844/0 - Lunghezza totale 167 mm - Peso 225 g

Codice A 2844 1000	A 2844/1	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



HAZET Impugnature fisse per teste ad innesto

Con attacco ad innesto - Senza funzioni dinamometriche

Per inserire gli utensili ad innesto, descritti alle pagine seguenti

Tipo con attacco femmina □ 9 x 12 mm - Lunghezza totale 405 mm - Peso 0,7 kg

Codice A 2844 2000	A 2844/2	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



Tipo con attacco femmina □ 14 x 18 mm - Lunghezza totale 635 mm - Peso 1,3

Codice A 2844 3000	A 2844/3	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---

