

felo Giraviti dinamometrici con lame intercambiabili

Sistema composto da **lame intercambiabili da utilizzare con impugnatura di manovra** per la regolazione del momento torcente

A ricarica automatica, per uso destro

Tolleranza su tutti i valori $\pm 6\%$

La regolazione micrometrica del momento torcente si ottiene tramite rotazione della vite sopra l'impugnatura, con l'aiusilio di una chiave maschio esagonale (in dotazione)

Il raggiungimento del valore prefissato è percettibile all'udito. Particolarmente adatti per il serraggio delle viti poste su inserti in metallo duro



Regolazione del momento torcente

Esempio di utilizzo



Lame intercambiabili, in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio

Lunghezza totale 170 mm

Punta	3,0x0,5	3,5x0,6	4,0x0,8	5,5x1,0	PH0	PH1	PH2	PZ0	PZ1	PZ2	T6	T7	
Codice	A 2828 1003	1005	1006	1007	1013	1014	1016	1018	1019	1021	1023	1024	
A 2828/1	Cad. €												
Cap. serraggio max.	Nm	1,5	3	3	5,4	1,5	3	5,4	1,5	3	5,4	1,5	1,5
Punta	T8	T9	T10	T15	T20	T25	IP6	IP7	IP8	IP9	IP10	IP15	
Codice	A 2828 1025	1026	1027	1028	1029	1030	1051	1052	1053	1054	1055	1056	
A 2828/1	Cad. €												
Cap. serraggio max.	Nm	3	3	3	5,4	5,4	5,4	1,5	3	3	5,4	5,4	5,4
Punta	IP20	IP25	H1	H2	Z1	Z2	1/4"	1,5 mm	2 mm	2,5 mm	3 mm	4 mm	
Codice	A 2828 1057	1058	1064	1065	1066	1067	1071	1081	1082	1083	1084	1085	
A 2828/1	Cad. €												
Cap. serraggio max.	Nm	5,4	5,4	3	5,4	3	5,4	5,4	1,5	1,5	3	5,4	5,4

Impugnatura di manovra anatomica in resina sintetica antiurto **rivestita da morbido elastomero antiscivolo**

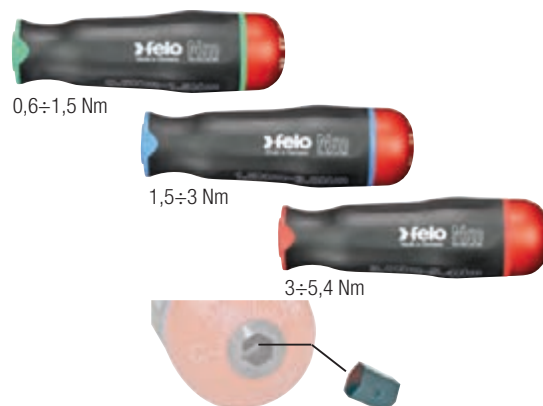
per una presa più sicura e confortevole

Con anello colorato per la rapida identificazione della capacità di serraggio

La regolazione micrometrica del momento torcente si ottiene tramite rotazione della vite sopra l'impugnatura, con l'aiusilio di una chiave maschio esagonale da 6 mm (in dotazione)

Lunghezza totale 105 mm

Capacità di serraggio	Nm	0,6÷1,5	1,5÷3	3÷5,4
Codice	A 2828 2015	A 2828 2003	A 2828 2054	
A 2828/2	Cad. €			
Scala con graduazione	Nm	0,1	0,1	0,2



Inserto anti manomissione del momento di coppia per impugnatura A 2828/2

Codice A 2828 3000	A 2828/3	Cad. €	1
---------------------------	-----------------	--------	---

Giraviti dinamometrici completi di lama, composti da:

1 impugnatura di manovra A 2828/2

1 lama intercambiabile con attacco \odot portainseriti da 1/4" A 2828/1 gr. 71

Capacità di serraggio	Nm	0,6÷1,5	1,5÷3	3÷5,4
Codice	A 2828 5015	A 2828 5003	A 2828 5054	
A 2828/5	Cad. €			
Scala con graduazione	Nm	0,1	0,1	0,2



Chiave maschio con esagono da 6 mm → A 8 pag. 104

Inserti per viti (Bits) → A 5 pag. 41

Assortimenti di lame intercambiabili, composti da:

1 impugnatura di manovra A 2828/2

12 lame intercambiabili come descritto in tabella

In cassetta di lamiera verniciata, dimensioni 220x110x35h mm

Peso 1 kg

Capacità di serraggio	Nm	0,6÷1,5	1,5÷3	3÷5,4
Codice	A 2828 0015	A 2828 0003	A 2828 0054	
A 2828	Cad. €			
Scala con graduazione	Nm	0,1	0,1	0,2
Completo di lame:		<ul style="list-style-type: none"> 3x0,5 - 3,5x0,6 PH0 PZ0 T6 - T7 - T8 IP6 - IP7 - IP8 - IP9 portainseriti 1/4" 	<ul style="list-style-type: none"> 4x0,8 PH1 - PH2 PZ1 - PZ2 T9 - T10 - T15 IP9 - IP10 - IP15 portainseriti 1/4" 	<ul style="list-style-type: none"> 4x0,8 PH1 - PH2 PZ1 - PZ2 T15 - T20 - T25 IP9 - IP10 - IP15 portainseriti 1/4"

