>felo smart Giraviti a lame intercambiabili

Con lame combinate in acciaio al cromo-vanadio con sezione

esagonale mm 6,3 (¼"), cromate opache, punte brunite

Impugnatura ergonomica in materiale bicomponente altamente resistente agli urti con alloggiamento con snodo per inserimento della lama frontale per impiego come un normale giravite o a "T" per la trasmissione di elevati momenti di forza



Lame doppie reversibili, lunghezza 160 mm

Si utilizzano con l'ausilio					0 0 =			
dell'impugnatura A 1494/2 Grandezza	1	2	2			6	7	
	1		3	4	5		1	8
Codice	A 1494 1001	A 1494 1002	A 1494 1003	A 1494 1004	A 1494 1005	A 1494 1006	A 1494 1007	A 1494 1008
A 1494/1 Cad. €								
Punte	● 4x0,8 - ● PH1	5 x0,8 - P Z1	● 6x1 - 3 PZ2	7 x1,2 - 1 PZ3	PH2 - € PH3	mm3e4	● mm 5 e 6	○ T6- ○ T7
Grandezza	9	10	11	12	13	14	15	17
Codice	A 1494 1009	A 1494 1010	A 1494 1011	A 1494 1012	A 1494 1013	A 1494 1014	A 1494 1015	A 1494 1017
A 1494/1 Cad. €								
Punte	○ T8 - ○ T9	○ T10 - ○ T15	○ T20 - ○ T25	○ T30 - ○ T40	⊙ T10- ⊙ T15	⊙ T20 - ⊙ T25	⊙ T30 - ⊙ T45	● 7x1,2- ● PH1
Grandezza	18	27	30	31	32	33	35	38
Codice	A 1494 1018	A 1494 1027	A 1494 1030	A 1494 1031	A 1494 1032	A 1494 1033	A 1494 1035	A 1494 1038
A 1494/1 Cad. €								
Punte	● 6x1 - ● PH2	◯XZN5e6	O mm 5,5*	O mm 6*	O mm 7*	O mm 8*	Omm 10*	O mm 13*

Cad. €

Impugnatura ergonomica di manovra SMarti

In materiale bicomponente, con 2 alloggiamenti per la lama: impiego a "T", per la trasmissione di elevati momenti di forza, impiego frontale come un normale giravite - l'unghezza totale 105 mm

elevali momenti di lorza, impi	ego nomale come i	un normale giravite - Lunghezza totale i		1
Codice A 1494 2000	A 1494/2	Cad. €	3	1





Assortimenti di giraviti a lame intercambiabili

Tipo con fodero in tessuto di nylon extra robusto, con passante per

fissaggio alla cintura e chiusura su tessuto con ganci (tipo velcro) Composto da:

1 impugnatura ergonomica SM@ITt A 1494/2

8 lame combinate A 1494/1:

4x0,8 mm e PH1 (gr. 1)	PH2 e PH3 (gr. 5)
€ 5x0,8 mm e € PZ1 (gr. 2)	5 mm e 6 mm (gr. 7)
€ 6x1,0 mm e 🚯 PZ2 (gr. 3)	Tx 20 e Tx 25 (gr. 11)
7x1,2 mm e 3 PZ3 (gr. 4)	Tx 30 e Tx 45 (gr. 12)
	D 0 = 1

Dimensioni fodero chiuso 150x85x35h mm - Peso 0,5 kg *Codice A 1494 3000* **A 1494/3**

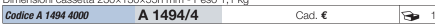
Tipo in cassetta di resina sintetica con angolari antiurto e antiscivolo - Composta da:

1 impugnatura ergonomica SM@ITt A 1494/2 con 2 alloggiamenti

12 lame combinate A 1494/1:

4x0,8 mr	m e 🛟 PH1 (gr. 1)	● 5 mm e	6 mm (gr. 7)
\$5x0,8 mr	n e 🚯 PZ1 (gr. 2)	○ Tx 6 e ○	Tx 7 (gr. 8)
6 x1,0 mr	n e 🚯 PZ2 (gr. 3)	○ Tx 8 e ○	Tx 9 (gr. 9)
7x1,2 mr	n e 🚯 PZ3 (gr. 4)	Tx 10 e	🕽 Tx 15 (gr. 10)
PH2	e 😝 PH3 (gr. 5)	Tx 20 e	🕽 Tx 25 (gr. 11)
3 mm	e 🍑 4 mm (gr. 6)	Tx 30 e	7 Tx 45 (gr. 12)

Dimensioni cassetta 230×130×55h mm - Peso 1,1 kg



Tipo con 12 lame con rivestimento protettivo ad alto isolamento

In cassetta di resina sintetica con angolari antiurto e antiscivolo - Composto da:

- 1 impugnatura di manovra M 7103/2
- 1 cappuccio in resina per utilizzare le lame per lavori di precisione
- 12 lame intercambiabili M 7103/1:

gr. Z	2 ,0x0,4	gr. o	5 ,5x1,0		
gr. 3	3,0x0,5	gr. 11	6,5x1,2	2 gr. 27 🕻	T 10
	3,5x0,6			gr. 28 🕻	T 15
gr. 6	4,0x0,8	gr. 16	PH2	gr. 29 🕻	T 20
			200 100		

Dimensioni cassetta L×P×h 230×130×55 mm - Peso 0,9 kg

Codice M 7103 1300 M 7103/13 Cad. €



Accessori per giraviti a lame intercambiabili

A 1494/11 - Adattatore attacco esagonale 1/4" E 6,3 - attacco 1/4"

A 1494/15 - Portainserti attacco esagonale 1/4" - attacco 1/4"

Codice A 1494 1100	A 1494/11	Lungh. 150 mm	Cad. €	3	1
Codice A 1494 1500	A 1494/15	Lungh. 155 mm	Cad. €	3	1









29

^{*} Attacco 1/4" E 6,3 - > pz. 1