

## felo smart Giraviti a lame intercambiabili

Con **lame combinate in acciaio al cromo-vanadio** con sezione esagonale  $\bullet$  mm 6,3 ( $\frac{1}{4}$ " ), cromate opache, punte brunate  
**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 dell'impugnatura A 1494/2



① utilizzo della lama frontalmente  
 ② utilizzo della lama a «T»

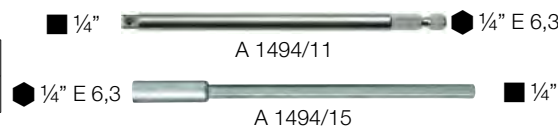
<b>Punte</b>	$\bullet$ 4x0,8 - $\oplus$ PH1	$\bullet$ 5x0,8 - $\oplus$ PZ1	$\bullet$ 6x1 - $\oplus$ PZ2	$\bullet$ 7x1,2 - $\oplus$ PZ3	$\oplus$ PH2 - $\oplus$ PH3	$\bullet$ mm 3 e 4
<b>Codice</b>	A 1494 1001	A 1494 1002	A 1494 1003	A 1494 1004	A 1494 1005	A 1494 1006
<b>A 1494/1</b>	Cad. €					
<b>Punte</b>	$\bullet$ mm 5 e 6	$\oplus$ T6 - $\oplus$ T7	$\oplus$ T8 - $\oplus$ T9	$\oplus$ T10 - $\oplus$ T15	$\oplus$ T20 - $\oplus$ T25	$\oplus$ T30 - $\oplus$ T40
<b>Codice</b>	A 1494 1007	A 1494 1008	A 1494 1009	A 1494 1010	A 1494 1011	A 1494 1012
<b>A 1494/1</b>	Cad. €					
<b>Punte</b>	$\oplus$ T10 - $\oplus$ T15	$\oplus$ T20 - $\oplus$ T25	$\oplus$ T30 - $\oplus$ T45	$\bullet$ 7x1,2 - $\oplus$ PH1	$\bullet$ 6x1 - $\oplus$ PH2	$\oplus$ XZN 5 e 6
<b>Codice</b>	A 1494 1013	A 1494 1014	A 1494 1015	A 1494 1017	A 1494 1018	A 1494 1027
<b>A 1494/1</b>	Cad. €					
<b>Punte</b>	$\oplus$ mm 5,5*	$\oplus$ mm 6*	$\oplus$ mm 7*	$\oplus$ mm 8*	$\oplus$ mm 10*	$\oplus$ mm 13*
<b>Codice</b>	A 1494 1030	A 1494 1031	A 1494 1032	A 1494 1033	A 1494 1035	A 1494 1038
<b>A 1494/1</b>	Cad. €					

### Accessori per giraviti a lame intercambiabili

**A 1494/11 - Adattatore** per bussole attacco  $\blacksquare$   $\frac{1}{4}$ " - attacco esagonale  $\bullet$   $\frac{1}{4}$ " E 6,3

**A 1494/15 - Portainseri** attacco esagonale  $\bullet$   $\frac{1}{4}$ " per inserti attacco  $\oplus$   $\frac{1}{4}$ "

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



### Impugnatura ergonomica di manovra smart

In materiale **bicomponente**, con 2 posizionamenti della lama: impiego a "T", per la trasmissione di elevati momenti di forza, impiego frontale come un normale giravite - Lunghezza totale 105 mm

<b>Codice A 1494 2000</b>	<b>A 1494/2</b>	Cad. €		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 smart A 1494/2

8 lame combinate A 1494/1:

- $\bullet$  4x0,8 mm e  $\oplus$  PH1 (gr. 1)
- $\bullet$  5x0,8 mm e  $\oplus$  PZ1 (gr. 2)
- $\bullet$  6x1,0 mm e  $\oplus$  PZ2 (gr. 3)
- $\bullet$  7x1,2 mm e  $\oplus$  PZ3 (gr. 4)
- $\oplus$  PH2 e  $\oplus$  PH3 (gr. 5)
- $\bullet$  5 mm e  $\bullet$  6 mm (gr. 7)
- $\oplus$  Tx 20 e  $\oplus$  Tx 25 (gr. 11)
- $\oplus$  Tx 30 e  $\oplus$  Tx 45 (gr. 12)

Dimensioni fodero chiuso 150x85x35h mm - Peso 0,5 kg

<b>Codice A 1494 3000</b>	<b>A 1494/3</b>	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	--	---



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

1 impugnatura ergonomica smart A 1494/2 con 2 alloggiamenti

12 lame combinate A 1494/1:

- $\bullet$  4x0,8 mm e  $\oplus$  PH1 (gr. 1)
- $\bullet$  5x0,8 mm e  $\oplus$  PZ1 (gr. 2)
- $\bullet$  6x1,0 mm e  $\oplus$  PZ2 (gr. 3)
- $\bullet$  7x1,2 mm e  $\oplus$  PZ3 (gr. 4)
- $\oplus$  PH2 e  $\oplus$  PH3 (gr. 5)
- $\bullet$  3 mm e  $\bullet$  4 mm (gr. 6)
- $\bullet$  5 mm e  $\bullet$  6 mm (gr. 7)
- $\oplus$  Tx 6 e  $\oplus$  Tx 7 (gr. 8)
- $\oplus$  Tx 8 e  $\oplus$  Tx 9 (gr. 9)
- $\oplus$  Tx 10 e  $\oplus$  Tx 15 (gr. 10)
- $\oplus$  Tx 20 e  $\oplus$  Tx 25 (gr. 11)
- $\oplus$  Tx 30 e  $\oplus$  Tx 45 (gr. 12)

Dimensioni cassetta 230x130x55h mm - Peso 1,1 kg

<b>Codice A 1494 4000</b>	<b>A 1494/4</b>	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	--	---

**Tipo con 12 lame con rivestimento protettivo ad alto isolamento**

In cassetta di resina sintetica con angolari antiurto e antiscivolo - Composta 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. 2  $\bullet$  2,5x0,4 gr. 8  $\bullet$  5,5x1,0 gr. 21  $\oplus$  PZ2
- gr. 3  $\bullet$  3,0x0,5 gr. 11  $\bullet$  6,5x1,2 gr. 27  $\oplus$  T10
- gr. 5  $\bullet$  3,5x0,6 gr. 14  $\oplus$  PH1 gr. 28  $\oplus$  T15
- gr. 6  $\bullet$  4,0x0,8 gr. 16  $\oplus$  PH2 gr. 29  $\oplus$  T20

Dimensioni cassetta LxPxh 230x130x55 mm - Peso 0,9 kg

<b>Codice M 7103 1300</b>	<b>M 7103/13</b>	Cad. €		1
---------------------------	------------------	--------	--	---