

I giraviti isolati costituenti la gamma Cembre, presentano impugnature in materiale bi componente e design ergonomico; il loro utilizzo risulta particolarmente pratico e confortevole nelle seguenti prese:

- Normale
- Rapida
- Forzata

Per garantire una pratica identificazione del tipo, sulla parte posteriore dell'impugnatura vengono riportati, con colori diversi, tipologia e misura delle lame.

Le lame sono realizzate in acciaio al cromo molibdeno, con durezza 55-59 HRC, e vengono trattate con acido fosforico manganese per aumentarne la resistenza alla corrosione; il dimensionamento della copertura isolante ne permette l'inserimento in spazi limitati.

I singoli giraviti vengono testati in accordo alla norma di riferimento EN 60900



1000V
EN/IEC - 60900:2004



Pratica identificazione del tipo riportata sulla parte posteriore dell'impugnatura



Codice identificativo delle lame:
 ○ **Bianco** - Lama piatta
 ● **Giallo** - Lama a croce "Phillips"
 ● **Verde** - Lama a croce "Pozidriv"

Particolare delle punte in acciaio



Impugnatura ergonomica



Particolare paramano



Pratico foro di aggancio





CE - VDE 0680 parte 6



Cercafase con lama di elevata qualità, utilizzabile come giravite. La totale trasparenza consente la visualizzazione della lampadina in qualsiasi angolazione garantendo un'elevata sicurezza. Progettato e costruito rispettando le recenti normative VDE/GS, DIN

Giraviti con impronta a Taglio



Caratteristiche Principali

Modello	Dimensioni Punta mm		Lunghezza Lama mm	Lunghezza Totale mm	Peso g
	Larghezza	Spessore			
SDC 3 X 100-KV	3	0,5	100	185	32
SDC 3,5 X 100-KV	3,5	0,6	100	185	35
SDC 4 X 100-KV	4	0,8	100	205	58
SDC 5,5 X 125-KV	5,5	1,0	125	230	78
SDC 6,5 X 150-KV	6,5	1,2	150	265	115

Giraviti con impronta a Croce PH



Caratteristiche Principali

Modello	Dimensioni Lama mm		Lunghezza Totale mm	Peso g
	Punta	Lunghezza		
SDC 0PH-KV	PH0	100	145	29
SDC 1PH-KV	PH1	100	188	64
SDC 2PH-KV	PH2	150	215	94

Giraviti con impronta a Croce PZ



Caratteristiche Principali

Modello	Dimensioni Lama mm		Lunghezza Totale mm	Peso g
	Punta	Lunghezza		
SDC 0PZ-KV	PZ0	100	145	29
SDC 1PZ-KV	PZ1	100	188	64
SDC 2PZ-KV	PZ2	150	215	94

Set 7 Giraviti - KSDC 7-KV



Caratteristiche Principali

Set composto da: Modello	Dimensioni Lama mm		Lunghezza Totale mm	Peso g
	Punta	Lunghezza		
SDC 3 X 100-KV	3	100	185	32
SDC 4 X 100-KV	4	100	205	58
SDC 5,5 X 125-KV	5,5	125	230	78
SDC 6,5 X 150-KV	6,5	150	265	115
SDC 0PH-KV	PH0	100	145	29
SDC 1PH-KV	PH1	100	188	64
SDC 2PH-KV	PH2	150	215	94

Cercafase



Caratteristiche Principali

Modello	Dimensioni Lama mm		Lunghezza Totale mm	Peso g
	Punta	Lunghezza		
SDC 3X60-PD	3	65	153	34

- Trasparenza totale del manico
- Lama di elevata qualità
- Design ergonomico
- Pratico aggancio a clip dotato di molla