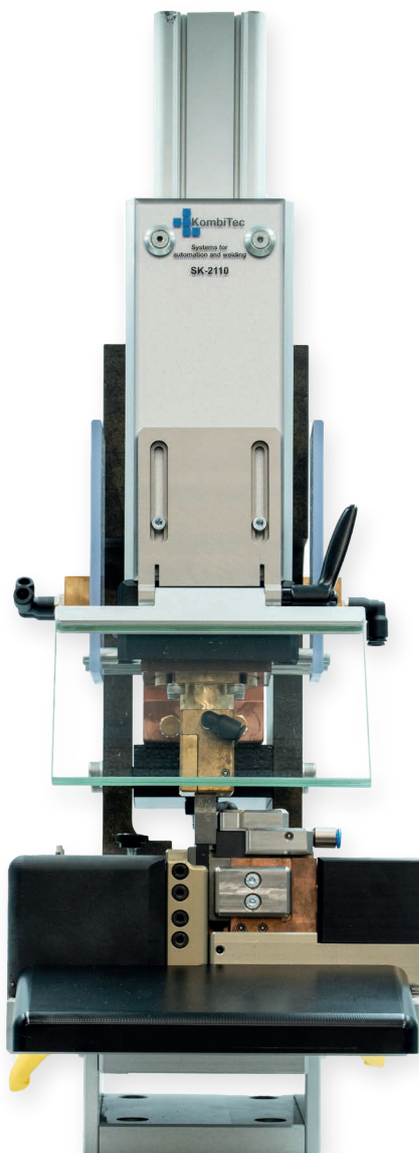


Sistema di compattatura

KWZ 10

Compattatore a scarica resistiva



CARATTERISTICHE

- Equipaggiamento compatto e flessibile
- Alta riproducibilità di processo
- Semplice regolazione di sensori e corsa
- Possibilità di connessione a sensori di forza e distanza per il controllo della qualità del prodotto finito
- Sistema di raffreddamento degli elettrodi per aumentare la durata

GAMMA APPLICAZIONI

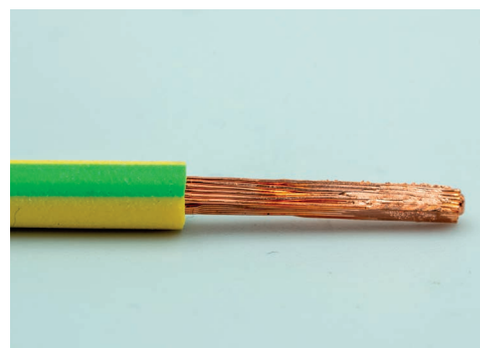
- Fili unipolari da 0,5 mm² a 12 mm²
- Lunghezza max di compattatura 14 mm

SPECIFICHE TECNICHE

	KWZ 10
Forza di saldatura	1500 N (a 5 bar)
Temperatura di esercizio	0°C – 60°C
Corsa	max 10 mm
Consumo aria compressa/ ciclo	0,20 l
Collegamenti pneumatici	G 1/4" / G 1/8" - Ø 6 mm Ø 8 mm
Alimentazione pneumatica	3 - 7 bar
Dimensioni e peso	93,5 x 108 x 337,5 – 12,5 Kg. circa

Conformità CE: KWZ 10 è pienamente conforme alle normative CE e alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica e alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: raccomandiamo di inviare i campioni con le applicazioni richieste per un esame preventivo.



Applicazioni

