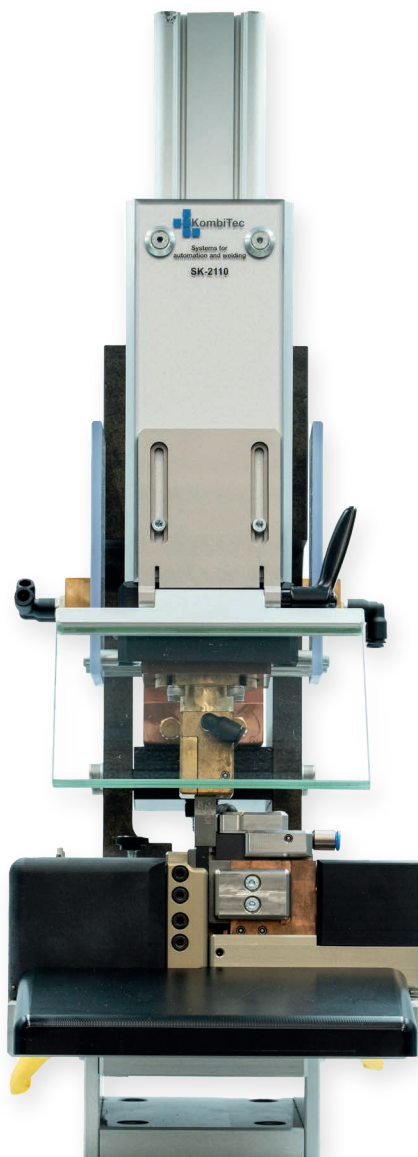


## Sistema di compattatura

**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

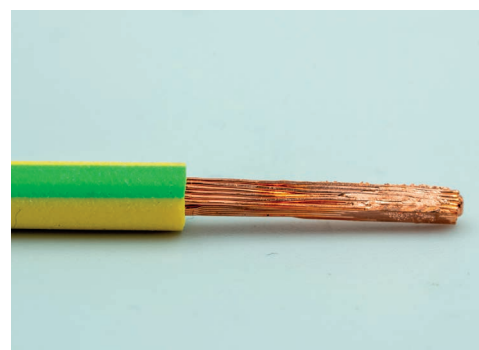
- Fili unipolari da 0,5 mm<sup>2</sup> a 12 mm<sup>2</sup>
- Lunghezza max di compattatura 14 mm

## SPECIFICHE TECNICHE

	<b>KWZ 10</b>
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

