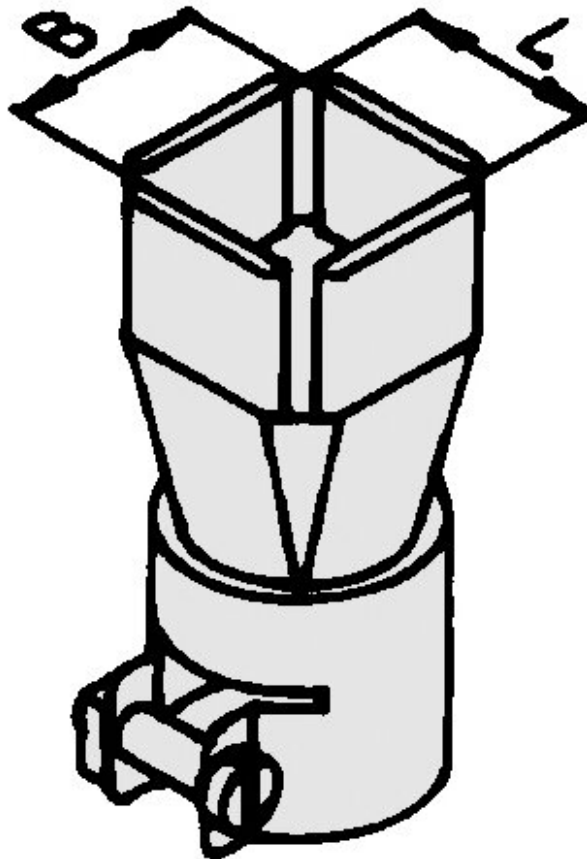


## Ugello per aria calda 12,6 x 12,6 mm, smussato

---



L'ugello ad aria calda smussato 12,6 x 12,6 mm di LEISTER è particolarmente adatto per i modelli LABOR-S e HOTJET-S. Grazie alla sua disposizione a 4 pieghe, è ottimizzato per la lavorazione simultanea di componenti PLCC-28.

La forma esattamente smussata dell'ugello garantisce una distribuzione uniforme del calore e un controllo efficiente del processo di saldatura. Con una larghezza e una lunghezza dell'ugello di 12,6 mm, è ideale per la lavorazione precisa di componenti SMD.

L'ugello è costruito in modo robusto e progettato per un uso ripetuto in laboratorio e in produzione. Viene fornito singolarmente ed è subito pronto all'uso per lavori di precisione nella produzione elettronica.

Articolo n.

WL13552

Modello	31D5A-2
Produttore	LEISTER
Codice articolo del produttore	104.554
Dati del produttore GPSR	LEISTER Technologies Rohrstrasse 16 DE-58093 Hagen www.klappenbach.de
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Larghezza dell'ugello	12,6 mm
Forma della punta di saldatura	Smussata
Lunghezza dell'ugello	12,6 mm
Conforme alle ESD	No