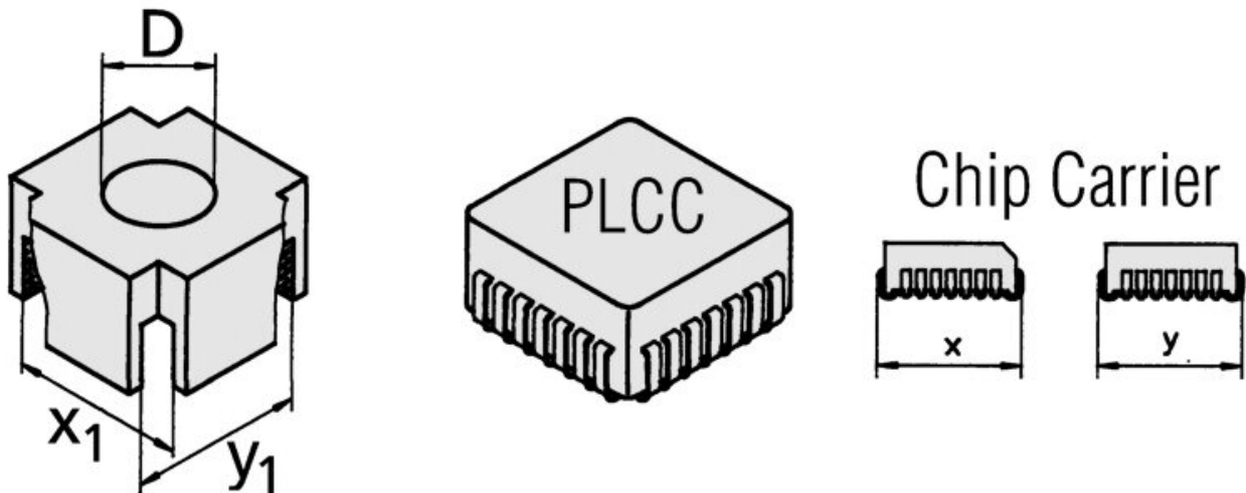


SMD-Auslötkopf CSF-DI



Der SMD-Auslötkopf CSF-DI von Weller ist speziell für präzise und effiziente Entlötarbeiten an SMD-Bauteilen konzipiert. Mit seiner hochwertigen Verarbeitung ermöglicht er eine zuverlässige Wärmeübertragung und sorgt für saubere Lötstellen. Der Auslötkopf ist kompatibel mit der {{D}}-Serie und bietet eine einfache Handhabung sowie eine lange Lebensdauer. Dank seiner passgenauen Form eignet er sich optimal für den Einsatz in anspruchsvollen Elektronikprojekten.

für DS22 / DS80 / DSV80 / DSVT80 / DSX80 / DSXV80

- $X1 \times Y1 = 9,0 \times 18,0$ mm
- erfordert Adapter $D = 6,0$ mm und Saugeinsatz

Artikel-Nr.	WL16694
Modell	T0058741744
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0058741744
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück