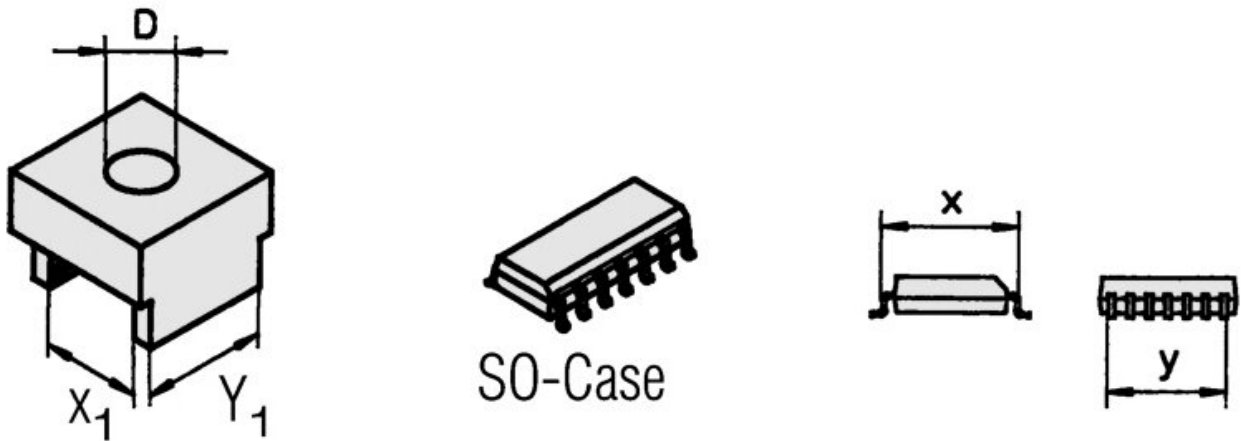


## SMD desoldeerkop CSF-D



De CSF-D SMD desoldeerkop van Weller is een hoogwaardig gereedschap voor nauwkeurig en efficiënt desolderen van SMD-componenten. Dankzij het robuuste ontwerp en de optimale warmteoverdracht kunnen componenten betrouwbaar en voorzichtig van printplaten worden verwijderd. De CSF-D is compatibel met de {{D}} series en biedt eenvoudige bediening en een lange levensduur. Dankzij de precieze geometrie van de punt is hij bijzonder geschikt voor delicaat werk in de elektronicaproductie.

voor DS22 / DS80 / DSV80 / DSVT80 / DSX80 / DSXV80

- $X1 \times Y1 = 10,0 \times 16,0$  mm
- vereist adapter D = 6,0 mm en zuiginzetstuk

Artikelnr.	WL19210
Model	T0058741729
Fabrikant	WELLER
Fabrikant artikelnr.	T0058741729
GPSR-fabrikantgegevens	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Lengte	10 mm
Breedte	16 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Diameter	6 mm

Products for the electronic industry



Incl. batterij	nee
Geschikte soldeerbout	DS22 / DS80 / DSV80 / DSVT80 / DSX80 / DSXV80
ESD-compatibel	nee

