

Soldeerstift serie SxP, beitelvormig 30° 2 x 10 mm



SxP-soldeerstiftpatronen zijn het standaard soldeerstiftprogramma voor de Metcal-soldeersystemen van de series MFR-1110, MFR-2210 en MFR-1351. De tweede letter in het onderdeelnummer geeft de temperatuurserie aan. De SFP serie heeft een nominale temperatuur van 390 °C. Metcal beveelt de SFP-serie aan voor de meeste toepassingen. De serie biedt echter ook een serie voor hogere temperaturen met het label SCP, nominaal 450 °C, voor toepassingen met hoge temperaturen en thermisch veeleisende toepassingen. De STP-serie heeft een nominale temperatuur van 330 °C voor toepassingen met lage belasting. Ze kunnen worden gebruikt met loodhoudend en loodvrij soldeer. De Metcal "SmartHeat® Technology" past automatisch het vermogen aan tijdens elk soldeerproces.

- voor de meeste standaardtoepassingen

Artikelnr.

WL24723

Products for the electronic industry



| | |
|------------------------|--|
| Model | SFP-CH20 |
| Fabrikant | OKI |
| Fabrikant artikelnr. | SFP-CH20 |
| GPSR-fabrikantgegevens | OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com |
| Verkoopeenheid | 1 stuk |
| Inhoudseenheid | 1 stuk |
| Productserie | SxP-serie |
| Temperatuur (max.) | 421 °C |
| Tipserie | SxP |
| Hoek (soldeerpunt) | 30 ° |
| Tiplengte | 10 mm |
| Tipbreedte | 2 mm |
| Puntvorm | beitelvormig |
| Tipuitlijning | bent |
| Tiptemperatuur | 421 °C |
| Bijpassend handstuk | MFR-H1-SC |
| ESD-compatibel | nee |

Autres versions

| Artikelnr. | Temperatuur (max.) |
|----------------|--------------------|
| WL26907 | 366 °C |
| WL24723 | 421 °C |
| WL27524 | 471 °C |