

Kit di guida per SFR-B, Ø 1,6 mm, 0,7 m, senza perforazione del filo di saldatura



Il kit di guide GSFR è destinato all'uso con l'alimentatore di saldatura SFR nei processi di saldatura automatica ed è compatibile con i diametri del filo di saldatura di Ø 1,6 - 1,63 mm. Questo set di guide è adatto all'alimentatore di filo di saldatura SFR e può essere facilmente sostituito se si utilizzano altri diametri di filo di saldatura. Sono disponibili anche set di guide con perforazione del filo di saldatura e per altri diametri di filo. Nel caso in cui l'SFR non sia collegato alla testa di saldatura del robot, sono disponibili guide di diverse lunghezze; per informazioni dettagliate, consultare il manuale.

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Articolo n. | WL83163 |
| Modello | GSFR16D07-B |
| Linea di modelli | SFR-B |
| Produttore | JBC |
| Codice articolo del produttore | GSFR16D07-B |
| Dati del produttore GPSR | JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 |

| | |
|---------------------------|--|
| | ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com |
| Lunghezza | 700 mm |
| Lunghezza con imballaggio | 245 mm |
| Larghezza con imballaggio | 185 mm |
| Altezza con imballaggio | 45 mm |
| Unità di vendita | 1 Pezzo |
| Unità di contenuto | 1 Pezzo |
| Perforazione | no |
| Diametro del filo | 1,6 mm |
| Conforme alle ESD | Si |
| Diametro del filo | 1,6 – 1,63 mm |

Altre versioni

| Articolo n. | Lunghezza | Diametro del filo |
|-------------|-----------|-------------------|
| WL81047 | 300 mm | 0,4 mm |
| WL73668 | 300 mm | 0,5 mm |
| WL83141 | 300 mm | 0,6 mm |
| WL83142 | 300 mm | 0,7 mm |
| WL83143 | 300 mm | 0,8 mm |
| WL83148 | 300 mm | 1 mm |
| WL83152 | 300 mm | 1,2 mm |
| WL83155 | 300 mm | 1,5 mm |
| WL83160 | 300 mm | 1,6 mm |
| WL83156 | 400 mm | 1,5 mm |
| WL83161 | 400 mm | 1,6 mm |
| WL83144 | 500 mm | 0,8 mm |
| WL83153 | 500 mm | 1,2 mm |
| WL83157 | 500 mm | 1,5 mm |
| WL83162 | 500 mm | 1,6 mm |
| WL83145 | 600 mm | 0,8 mm |
| WL83139 | 700 mm | 0,5 mm |
| WL83146 | 700 mm | 0,8 mm |
| WL83150 | 700 mm | 1 mm |

| | | |
|----------------|---------------|---------------|
| WL83163 | 700 mm | 1,6 mm |
| WL83140 | 1000 mm | 0,5 mm |
| WL83147 | 1000 mm | 0,8 mm |
| WL83151 | 1000 mm | 1 mm |
| WL83154 | 1000 mm | 1,2 mm |
| WL83164 | 1500 mm | 1,6 mm |

