

Führungs-Kit für SFR-A, Ø 1 mm, 0,3 m, mit Lötdrahtperforation



Das Führungs-Kit GSFR ist für die Verwendung mit dem Lotzuführgerät SFR in automatischen Lötprozessen vorgesehen. Das Führungsset kann leicht ausgetauscht werden, wenn andere Lötdrahtdurchmesser verwendet werden. Führungssätze sind auch ohne Lötdrahtperforation und für andere Drahtdurchmesser erhältlich. Für den Fall, dass die SFR nicht am Roboterlötkopf befestigt ist, sind verschiedene Führungslängen erhältlich, siehe Handbuch für detaillierte Informationen.

- Mit Lötdrahtperforation
- kompatibel mit Lötdrahtdurchmessern ø 1 mm
- Dieser Führungssatz eignet sich für die SFR Lötdrahtzuführung und ist leicht austauschbar, wenn unterschiedliche Lötdrahtdurchmesser verwendet werden.

| Artikel-Nr. | WL43400 |
|------------------------|-----------|
| Modell | GSFR10V03 |
| Hersteller | JBC |
| Hersteller-Artikel-Nr. | GSFR10V03 |
| Länge | 300 mm |

Products for the electronic industry













| Verkaufseinheit | 1 Stück |
|---------------------|---------|
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Lötdrahtdurchmesser | 1 mm |
| ESD gerecht | ja |

Weitere Ausführungen

| Artikel-Nr. | Länge | Lötdrahtdurchmesser |
|-------------|---------|---------------------|
| WL44381 | 300 mm | 0,8 mm |
| WL43400 | 300 mm | 1 mm |
| WL44358 | 300 mm | 1,5 mm |
| WL44359 | 1000 mm | 1,5 mm |







