SuperSnake GTX04HD - 中继送丝机



优势

- 焊接距离可达30米
- 易于抓握、移动和携带
- 坚固的金属结构、电缆和焊枪夹以及 LED 导丝管灯
- 可靠的 4x4 送丝机制
- 水管夹可实现快速轻松的连接

概览

SuperSnake GTX04HD 中继送丝机提供了一种远距离、焊接量大的解决方案,该解决方案将标准欧式连接焊枪与坚固的 4x4 中继送丝机和电缆包相结合,直接连接到您的标准 X5 FastMig 或 Master M 350 电焊机。

技术规格

SuperSnake GTX04HD - 中继送丝机

SuperSitake GTA04FD - 中继及丝机	
产品代码	SGTX04HD01(包括电机送丝机和保护架) 电缆: SuperSnake GTXG 10m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm: SGTXG105CBL SuperSnake GTXG 15m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXG155CBL SuperSnake GTXG 20m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXG205CBL SuperSnake GTXG 25m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXG255CBL SuperSnake GTXW 10m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXW105CBL SuperSnake GTXW 15m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXW155CBL SuperSnake GTXW 20m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXW205CBL SuperSnake GTXW 25m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXW205CBL SuperSnake GTXW 25m 电缆, 50mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXW205CBL SuperSnake GTXW 10m 电缆, 70mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm): SGTXW205CBL SuperSnake GTXW 10m 电缆, 70mm²(标准导管 FE 1.0-1.6mm):
描述	中继送丝机
输出 60% ED	350 A
输出 100% 暂载率	270 A
送丝装置	4 轮,单电机
送丝速度	125 m/min
填充焊丝,不锈钢	1.0···1.6 mm

SuperSnake GTX04HD - 中继送丝机

填充焊丝,铝	1.2···1.6 mm
填充焊丝,铁	1.0···1.6 mm
填充焊丝,MC/FC	1.2···1.6 mm
供电电压	12 V
送丝轮直径	32 mm
保护气压力(最大)	0.5 MPa
外部尺寸(长x宽x高)	$561 \times 241 \times 200 \mathrm{mm}$
标准	EN IEC 60974-5:2019、EN IEC 60974-10:2020
EMC 等级	A
工作温度范围	-20···+40 °C
存放温度范围	-40···+60 °C

10052024