

Mặt nạ hàn tự động

Bảng thông số kỹ thuật của Mặt nạ hàn tự động Total TSP9306 đầy đủ và chi tiết nhất, hãy liên hệ để nhận báo giá và đặt mua từ nhà phân phối HỆ THỐNG GTW của hãng Total



Thương hiệu	Total
Số định danh mặt hàng	7445
Mã sản phẩm	TSP9306
Thương hiệu	Total
Xuất xứ	Trung Quốc
Vùng quan sát	92 × 42mm
Kích thước hộp mực	110 × 90 × 9mm
Cảm biến vòng cung	2
Trạng thái ánh sáng	DIN 4
Trạng thái Đậm	Màu biến đổi, 9 ~ 13
Kiểm soát bóng	Bên ngoài, thay đổi
Bật / Tắt nguồn	Tự động hoàn toàn
Kiểm soát độ nhạy cảm	tự động
Bảo vệ UV / IR	DIN 16
Nguồn điện	Pin mặt trời + 2 * CR2032 Pin Lithium
Thời gian chuyển mạch	1 / 15000S, từ ánh sáng đến tối
Ánh sáng tối đến sáng (Delay)	0.1-1.0 Tự động
Nhiệt độ thấp TIG	≥10 điểm (DC), ≥10 điểm (AC)
Chức năng mài/ nghiền	có
Bảo động âm lượng nhỏ	có
Nhiệt độ vận hành	-5 °C ~ + 55 °C
Nhiệt độ Lưu trữ	-20 °C ~ + 70 °C
Quy cách	Đóng gói bằng hộp màu (6/T)"

Trọng lượng	1kg
Bảo hành	6 tháng
Đơn vị sản phẩm	cái
Quy cách đóng hộp	1 cái/hộp
Quy cách đóng thùng	6 cái/thùng