

CASCO P/SOLDAR AUTOMÁTICO SENSOR 2 V:93.X43MM DIN 4

SKU: 24580

MODELO: JDWH3502

ESPECIFICACIONES

Área de visualización	93X43 mm
Dimensión del filtro	110x90x9 mm
Sensor de arco	2
Estado de luz	DIN 4
Estado oscuro	DIN 9-13
Encendido/Apagado	Automático
Función	Molienda
Control de sensibilidad	Automático
Prección UV/IR	Din 16
Fuente de alimentación	Células solares - Batería
Tiempo de conmutación	1/25000 s
TIG bajo amperaje	AC/DC TIG, 5 amps
Paso de funcionamiento	-5?+55?
Paso de almacenamiento	-20?+70?

Viewing area:93x43mm



Aplicación:

La carretilla de mano se utiliza para transportar cargas pesadas o voluminosas de manera más fácil y eficiente en diversas tareas, como jardinería, construcción, y mudanzas.

Recomendaciones:

Elige una carretilla de mano que sea adecuada para el tipo de trabajo que realizarás, considerando la capacidad de carga, el tamaño, y los materiales de construcción. Asegúrate de que tenga ruedas robustas y un mango ergonómico para facilitar el manejo.

Observaciones:

Mantén la carretilla limpia y en buen estado para prolongar su vida útil. Verifica regularmente las ruedas y el eje para asegurarte de que estén en buenas condiciones y lubricados si es necesario. No sobrecargues la carretilla para evitar daños y garantizar un uso seguro.

Medida:	Marca JADEVER
Peso: 1.2 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio