

Linea saldatura travi | Soluzione Orizzontale

HBWM - Horizontal Beam

La serie HBWM rappresenta la soluzione automatica per la saldatura orizzontale delle travi ad H.

La saldatrice **HBWM** orizzontale riprende lo stesso grande concetto di design delle linee verticali BWM-TC, dispositivi di movimentazione automatica, nessuna pre-puntatura necessaria, processo di saldatura automatico e di raddrizzatura integrata delle ali. La **HBWM** è la soluzione ideale e specifica per la saldatura delle travi ad H, dritte, coniche ad ali parallele.

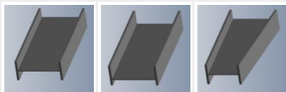


Settori



	HBWM 1500 400
SPESSORE ALA	5 - 25 mm
ALTEZZA ALA	100 - 400 mm
LARGHEZZA ANIMA	200 - 1500 mm
SPESSORE ANIMA	5 - 15 mm
LUNGHEZZA TRAVE	4.000 / 12.000 mm
PESO MASSIMO TRAVE	400 kg/m
VELOCITA' RULLIERE	6 m/min
TECNOLOGIA DI SALDATURA	Arco sommerso: Twin-arc

Tipi di travi



Accessori e Torce compatibili

- Massa Rotante 1500 A
- Girafusto
- Telecamera di monitoraggio saldatura
- Tavola rotante Girafusto
- Spintore Pneumatico Flusso
- Forno essiccazione flusso
- Tramoggia flusso riscaldata
- Ugello di contatto per torcia single-arc 1/8" Ø3.2mm
- Ugello di contatto per torcia single-arc 5/32" Ø4mm
- Ugello di contatto per torcia single-arc 5/64" Ø2mm
- Ugello di contatto per torcia single-arc Long-Wire-Out 5/32" Ø4mm
- Ugello di contatto per torcia twin-arc 1/16" Ø1.6mm
- Ugello di contatto per torcia twin-arc 5/64" Ø2mm
- Boccola guida filo Ø25mm
- Convogliatore di flusso concentrico

