

UP - Schweissen

Unsere Produktion ist auch auf die Fertigung schwerer Stahlbauteile ausgelegt und nach den relevanten Regelwerken zertifiziert. Schweisszulassungen und Verfahrensprüfungen liegen für ein breites Materialspektrum vor bzw. werden bei Bedarf projektabhängig neu erworben. Qualifizierte Mitarbeiter überwachen und optimieren den Schweissprozess und garantieren die qualitativ hochstehende Verarbeitung anspruchsvoller Stähle.



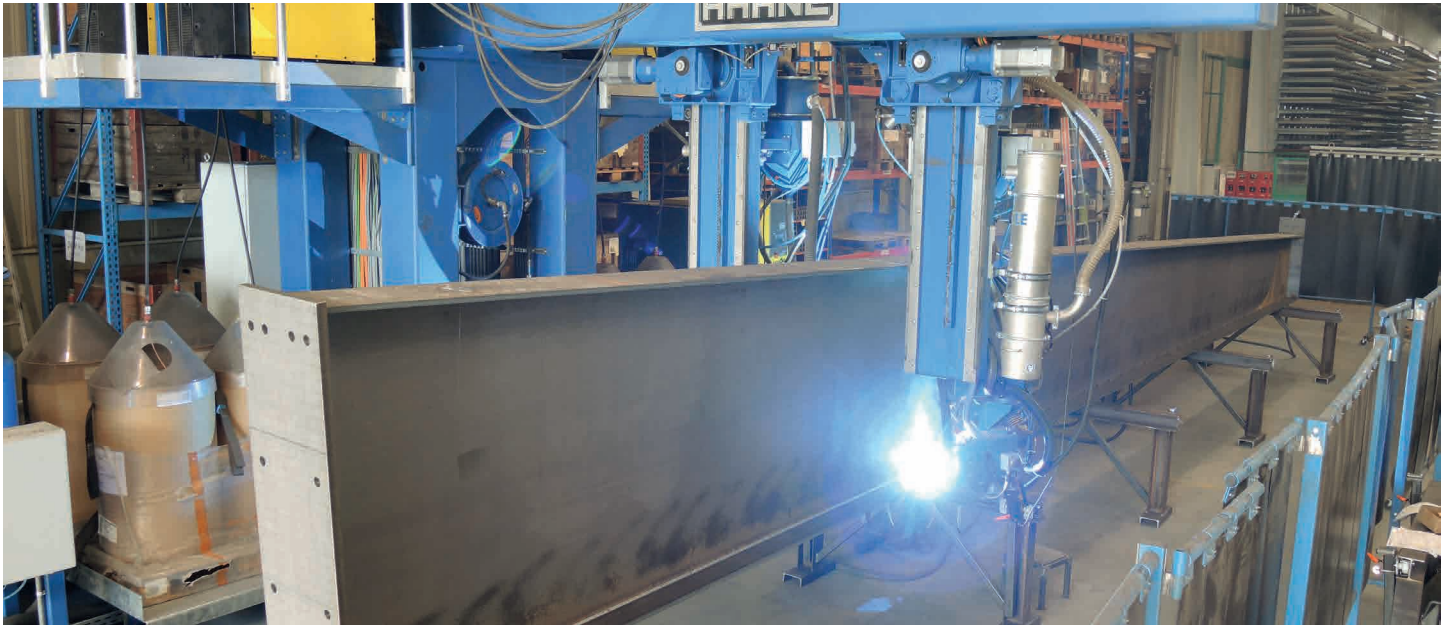
Technische Daten

Portal	Schweissanlage	Schweisstromstärke
HANNE Type BZ6-2513	ESAB Aristo 1000	4 Anlagen à 1000 A
Drahtzuführung	Mehrdrahtzuführung	Bauteilgrösse
2 x 4 mm je Schweissbereich	4 x 2 mm je Schweissbereich	bis 2000 x 22 000 mm

SCHWEISSFERTIGUNG

T.I.M.E. - Schweissen

Einständerschweisportal



Technische Daten

Portal	Schweissanlagen	Schweisstromstärke	Bauteilegrösse
HANNE Type BZG6-2513	2 Fronius Time Synergic 450	< 450 A	bis 2000 x 22000 mm