

HiFocus 160i

Die HiFocus 160i ist eine leistungsstarke und flexible Hochpräzisions-Plasmaschneidanlage. Sie deckt einen Schneidbereich von 0,5 mm bis 50 mm ab. Die neueste Invertertechnologie ermöglicht die beste Markierqualität und -funktionalität im Markt. Sie ist ideal für Lohnzuschneider, Stahlproduzenten und -händler geeignet, denn die HiFocus 160i kann mit 2D- oder auch mit 3D-CNC-Führungseinheiten, wie Brennschneidmaschinen, Robotern und Rohrschneidmaschinen kombiniert werden. Anwender können mit dieser Anlage schneller schneiden, somit ihre Produktivität steigern und infolgedessen Schnittmeterkosten senken.



Jetzt gibt es die HiFocus 160i serienmäßig mit der neuen **Contour Cut** Technologie zum Schneiden von feinen Innen- und Außenkonturen und kleinen Löchern in Baustahl.

Technische Daten

Stromquelle	HiFocus 160i
Schneidstrom bei 100 % ED	10 - 160 A
Markierstrom	4 - 25 A
Schneidbereich	0,5 - 50 mm
Einstechen	bis 30 mm
Abmessungen (L x B x H)	960 x 540 x 1050 mm
Masse	196 kg
Plasmabrenner	PerCut 200/210

Schnittmuster

Baustahl	2 mm 10 mm
Edelstahl	2 mm 6 mm
Sonstiges	Aluminium-Tränenblech (5 mm) Kupfer (10 mm) Messing (3 mm)

Dies ist lediglich ein Auszug aus unserem Schnittmusterkatalog.

Prospekt



Prospekt HiFocus 160i

Kontakt

Sie haben Interesse an der HiFocus 160i?

Gern stehen wir Ihnen für eine Beratung zur Verfügung und unterbreiten Ihnen ein Angebot. Sie können uns ganz einfach über unser [Kontaktformular](#) erreichen und uns Ihre persönliche Anfrage senden.