

Profi-Line Plasma

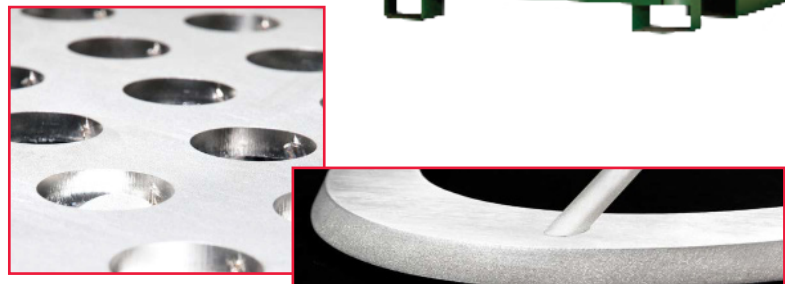
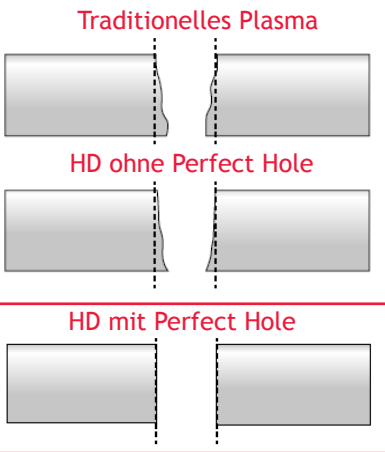
Plasma-Schneidanlagen Thermal Dynamics®

Neue Generation vom Präzisionsplasmaschneiden

Die Systeme Auto-Cut 200 XT und 300 XT bieten eine überragende Schneidleistung bei Baustahl und Nichteisenmetallen. Die Stromquellen sind auf zuverlässigen und kostengünstigen Betrieb ausgelegt. Thermal Dynamics ermöglicht Ihnen perfekte Löcher mit der Software Perfect Hole zu schneiden, denn hier treffen Know-How mit technologischen Fähigkeiten zusammen.

Eigenschaften

- Flexibilität beim Schneiden durch dick und dünn sämtlicher Metallarten
- Zügiges Schneiden mit Luft/Luft
- Zuverlässiges und komfortables Arbeiten mit maximaler Produktivität
- XT 301-Torch-Technologie
- Umfassende Gassteuerung
- Beseitigt sekundäre Prozesse und erhöht die Produktivität
- Perfekte Löcher mit Perfect Hole
- Leichte Bedienung und Programmierung



Perfect Hole passt automatisch die folgenden Parameter abhängig von Materialart und -dicke, sowie Lochgröße an.

Inkl. Software:
- Perfect Hole Software

Modell	200 XT	300 XT
Netzspannung	400 V, 50/60 Hz, 3-phasen	
Ausgangsbereich DC	200 A	300 A
Nenneingangsstrom bei max. Ausgangsleistung	7,4A	12,3A
Leerlaufspannung	425 VDC	
Ausgangsleistung	40 kW	60 kW
Einschaltdauer	100%	100%
Maße (LxBxH) mm	914x701x1213	1031,2x698,5x1397
Gewicht	222 kg	277 kg
Artikelnummer		