



Aktuell von Hypertherm hergestellte Produkte

Luftplasma

Powermax30[®] XP
Powermax30[®] AIR
Powermax45[®] XP
Powermax65[®]
Powermax85[®]
Powermax105[®]
Powermax125[®]
Freedom 38 PPA[™] (Plasma, Power und Air)

Konventionelle Plasmatechnologie MAXPRO200[®]

HD-Plasma

HyPerformance[®] HPR130XD[®]
HyPerformance[®] HPR400XD[®]
HyPerformance[®] HPR800XD[®]

X-Definition[™] Plasma

XPR170[™]
XPR300[™]

Plasmamarkierung

ArcWriter[®]

Wasserstrahlpumpen

HyPrecision15[™]
HyPrecision30[™]
HyPrecision50[™]
HyPrecision50S[™]
HyPrecision60S[™]
HyPrecision75S[™]
HyPrecision100D[™]
HyPrecision150D[™]
HyPrecision[™]-Predictive-Pumpen

Wasserstrahl-Schleifmittel-Management

PowerDredge[™] System zur
Schleifmittelfernung
EcoSift[™] System zur
Schleifmittlrückgewinnung
Schleifregler II
Wasserstrahlschneide-Schleifmittel-Tanks

Wasserstrahlschneidkopf

DiaLine[™]

Wasseraufbereitung

Umkehrosmose-System

CNC

EDGE[®] Connect

Brennerhöhensteuerungen

ArcGlide[®]
Sensor[™] PHC
Sensor[™] THC

CAD/CAM-Verschachtelungssoftware

ProNest[®]
ProNest[®] LT
Design2Fab[®]
Rotary Tube Pro[™]

CAD/CAM-Robotersoftware

Robotmaster[®]

Brenner und Verschleißteile

Hypertherm vertreibt mehrere Brenner- und Verschleißteilesortimente für Plasma-, Laser- und Wasserstrahlschneidanlagen.

Produkte für Hypertherm-Anlagen werden als Produkte der Marke Hypertherm vertrieben.

Produkte von Nicht-Hypertherm-Anlagen werden als Produkte der Marken Centricut[®] (Plasma und Laser) und AccuStream[™] (Wasserstrahlschneiden) vertrieben.