



Produtos atualmente fabricados pela Hypertherm

Plasma a ar

Powermax30[®] XP
Powermax30[®] AIR
Powermax45[®] XP
Powermax65[®]
Powermax85[®]
Powermax105[®]
Powermax125[®]
Freedom 38 PPA[™] (Plasma, energia e ar)

Plasma convencional

MAXPRO200[®]

Plasma de alta definição

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

Plasma X-Definition[™]

XPR170[™]
XPR300[™]

Marcação a plasma

ArcWriter[®]

Bombas de jato de água

HyPrecision15[™]
HyPrecision30[™]
HyPrecision50[™]
HyPrecision50S[™]
HyPrecision60S[™]
HyPrecision75S[™]
HyPrecision100D[™]
HyPrecision150D[™]
Preditivas HyPrecision[™]

Gerenciamento de jato de água abrasivo

Sistema de remoção de abrasivo
PowerDredge[™]
Sistema de recuperação de abrasivo
EcoSift[™]
Regulador do abrasivo II
Potenciômetros de abrasivos para jatos de água

Cabeça de corte a jato de água

DiaLine[™]

Tratamento de água

Sistema de osmose inversa

Controles numéricos computadorizados

EDGE[®] Connect

Controles de altura da tocha

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

Software de agrupamento CAD/CAM

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

Software robótico de CAD/CAM

Robotmaster[®]

Tocha e consumíveis

A Hypertherm vende diversas ofertas de tochas e consumíveis para sistemas de corte a plasma, laser e jato de água.

Os produtos para os sistemas Hypertherm são comercializados sob a marca Hypertherm.

Produtos para sistemas que não são da Hypertherm são vendidos sob os nomes da marca Centricut[®] (plasma e laser) e AccuStream[™] (jato de água).