

**STEEL MAX OPTIONAL: TAGLIO TUBO**

**SISTEMA DI TAGLIO RADIALE PER IL TAGLIO DI TUBI A SEZIONE CIRCOLARE**

La robusta struttura del macchinario HPm è in grado di trattenere l'estensione laterale del ponte mantenendo un taglio esente da vibrazioni. I tubi possono essere facilmente posizionati accanto al piano di lavoro, utilizzando le stesse teste e utensili utilizzate nella lavorazione della lamiera.



:: Macchina taglio plasma combinata mod. "Steel Max"



:: Macchina taglio plasma mod. "Re.Flex"

Un utensile rotante con mandrino viene utilizzato per la lavorazione di tubi tondi.

Diametro del tubo da tagliare:

:: da 100 a 600 mm

:: da 100 a 900 mm

:: da 100 a 1200 mm



Taglio Tubo Ø 1200 mm



Taglio Tubo Ø 600 mm



Taglio Tubo Trasversale Ø 450 mm



Taglio Tubo Ø 300 mm

**HPm srl**

Stabilimento e Uffici /// Operational Headquarter:

Via Strasburgo :: 52022 CAVRIGLIA (AR) ITALY

Sede legale /// Registered Office:

Via Don Luigi Sturzo, 14 :: 52100 AREZZO ITALY

:: info@hpmitaly.it

[www.hpmitaly.it](http://www.hpmitaly.it)



**STEEL MAX OPTIONAL: PIPE CUTTING**

**RADIAL CUTTING SYSTEM FOR CUTTING CIRCULAR SECTION TUBES**

The sturdy structure of the HPm machinery is able to hold the side extension of the bridge maintaining a vibration free cut. Tubes can be easily positioned next to the working table, using the same heads and tools used in the sheet working.



:: Combined plasma cutting machine mod. "Steel Max"



:: Plasma cutting machine mod. "Re.Flex"

A rotary tool with a mandrel is used for processing round tubes.

Diameter of the pipe to be cut ranging:

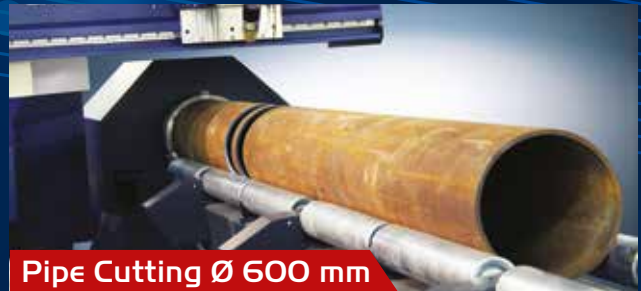
:: from 100 to 600 mm

:: from 100 to 900 mm

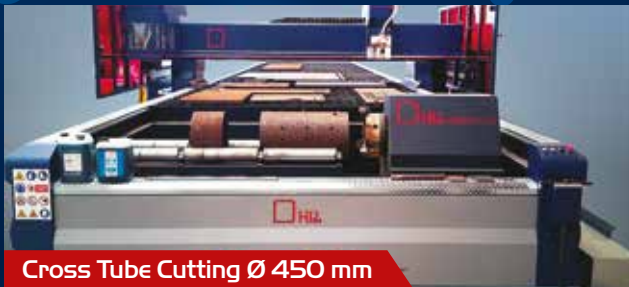
:: from 100 to 1200 mm



Pipe Cutting Ø 1200 mm



Pipe Cutting Ø 600 mm



Cross Tube Cutting Ø 450 mm



Pipe Cutting Ø 300 mm

**HPm srl**

Stabilimento e Uffici /// Operational Headquarter:

Via Strasburgo :: 52022 CAVRIGLIA (AR) ITALY

Sede legale /// Registered Office:

Via Don Luigi Sturzo, 14 :: 52100 AREZZO ITALY

:: info@hpmitaly.it

www.hpmitaly.it

