



## *Itaca Solution*

Taladros/Separadores



La máquina tiene dos cabezales operadores particulares equipados con masas en las que las 2 cuchillas se regulan en todas las posiciones de achaflanado. Las cuchillas se desplazan y se pueden regular en el eje Y (a lo largo del perfil), en el eje Z (alto-bajo) y en el eje X (a lo largo de la dirección de achaflanado). Estas condiciones evitan la sustitución de las herramientas en la máquina, independientemente de los diferentes tipos de perfil. De esta manera, se reducen los tiempos y costes de colocación.

**CARACTERÍSTICAS**

Presión nominal (bar)	7
Presión max (bar)	10
Conexión eléctrica estándar	230V / 1~ / 50Hz
Fuerza de punzonado máx (kgp)	3.500
Carrera de los punzones (mm)	10,5
Carrera de la contra morsa (mm)	120
Altura máx. de punzonado (mm)	120
Campo lateral de regulación (mm)	40

**DIMENSIÓN Y PESO**

Dimensiones producto AxHxL (mm)	1.450 x 1.150 x 1.050
Peso (kg)	480

**ACCESORIOS**

Contra morsa de aluminio de 30 mm	1
Contra morsa Standard 20 mm	○
Contra morsa especial	○
Par de cuchillas estándar de 3 mm	●
Par de cuchillas estándar de 5 mm	○
Par de cuchillas estándar de 8 mm	●
Set cuchillos	○
Cuchillos especiales	○
Cuchillos para escuadras Monticelli	○
Brazos de soporte	2
Mesas de soporte	○

Incluido ● Disponible ○