

INBLADE

LA CORTADORA INBLADE es la solución final para cortar todos los materiales rígidos y semi-rígidos utilizados hoy en día en los mercados de la comunicación visual, la enmarcación y la fotografía. El sistema fiable de guía con deslizamiento lineal, combinado con una estructura robusta, garantiza un corte preciso y liso en todos los materiales. El sistema de cabezales de corte intercambiables ofrece una solución fácil para trabajar cómodamente con todos los cabezales de corte disponibles y está listo para ser utilizado por nuevas herramientas desarrolladas en el futuro.

Disponible en tres medidas de corte, 165 cm (65"), 210 cm (82") y 250 cm (98") y permite cortar el sorprendente grosor máximo de 20 mm.



COMPUESTO ALUMINIO
CABEZAL CORTE
Hasta 4 mm
-Incluido-



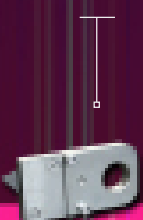
UCHILLA TRIPLE CABEZAL CORTE
Hasta 20 mm
-Accesorio-



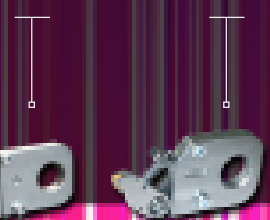
ACRÍLICO CABEZAL CORTE
Hasta 6 mm
-Accesorio-



SEMI-RÍGIDOS CABEZAL CORTE
Hasta 13 mm
-Incluido-



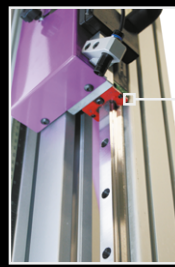
VIDRIO CABEZAL CORTE
Hasta 6 mm
-Accesorio-



HENDIDOS V-GROOVE RÍGIDOS CABEZAL CORTE
Hasta 5 mm
-Accesorio-



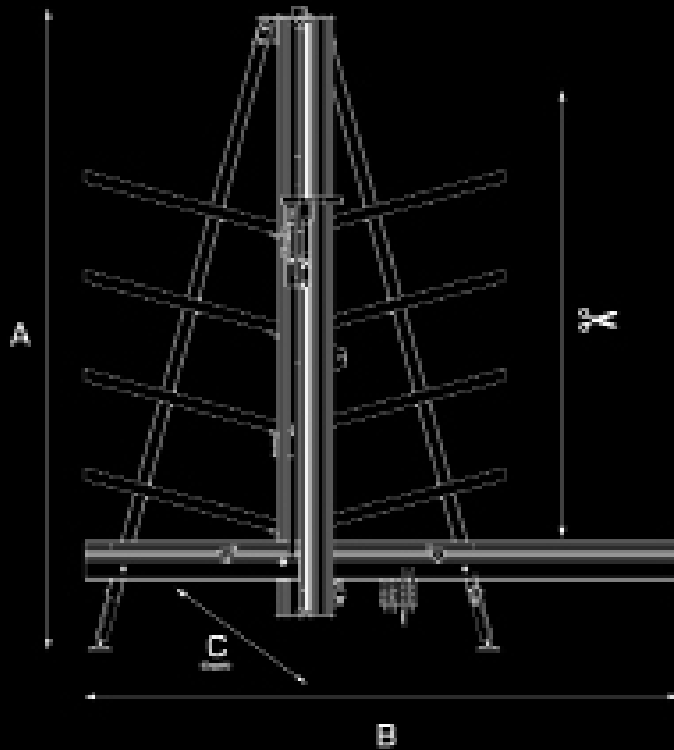
HENDIDOS V-GROOVE SEMI-RÍGIDOS CABEZAL CORTE
Hasta 20 mm
-Accesorio-



CARACTERÍSTICAS

- Sistema de cabezales de corte intercambiables.
- Sistema de mango doble para cortar cómodamente materiales duros y rígidos.
- Láser de marcaje disponible como accesorio para indicar la línea de corte, la cual es común para todas las herramientas.
- Dos patines de deslizamiento localizados en una guía lineal para un movimiento del cabezal de corte rápido y preciso.
- Contrapeso guiado que sopora el peso del cabezal de corte para facilitar el trabajo.
- El sistema de sujeción neumático ofrece una manera rápida y fiable de sujetar el material.
- Patas telescópicas para encontrar fácilmente la posición de trabajo más cómoda.
- Fácil de instalar y escuadrar a través del sistema de tornillo de ajuste.
- Grosor de corte hasta 20 mm para materiales semi-rígidos.
- Puede ir montada en la pared o apoyado en un accesorio independiente.





Datos Técnicos

72 85 61 - INBLADE 165

Funcionamiento Cabezal de Corte	Manual
Funcionamiento Sistema de Sujeción	Neumático
Altura de corte	165 cm / 65 "
Dimensiones A x B x C	225 x 210 x 56 cm 88,5 x 82 x 22 "
Peso	70 Kg / 154 lb

72 85 62 - INBLADE 210

Funcionamiento Cabezal de Corte	Manual
Funcionamiento Sistema de Sujeción	Neumático
Altura De Corte	210 cm / 82 "
Dimensiones A x B x C	268 x 210 x 56 cm 105 x 82 x 22 "
Peso	84 Kg / 185 lb

72 85 63 - INBLADE 250

Funcionamiento Cabezal de Corte	Manual
Funcionamiento Sistema de Sujeción	Neumático
Altura De Corte	250 cm / 98 "
Dimensiones A x B x C	310 x 210 x 56 cm 122 x 82 x 22 "
Peso	102 kg / 224 lb

Accessorios

Cabezal Corte Acrílico	45 18 96
Cabezal Corte Cuchilla Triple	45 18 97
Cabezal Hendidos (V-Groove)	45 18 98
Cabezal Corte Vidrio	45 18 99
Soporte para cabezales V-Groove	45 19 04
Cabezal V-Groove para Re-Board	45 19 85
Cabezal V-Groove para Cartón Pluma	45 19 86
Prolongación Guía Milimetrada -1 m-	14 20 08
Conjunto Láser	45 06 51
Soporte de Pie Inblade 165	45 18 01
Soporte de Pie Inblade 210	45 18 02
Soporte de Pie Inblade 250	45 19 13
Cuchilla Trapezoidal -100 u-	13 01 30
Cuchilla Marcado Acrílico (5 unidades)	13 01 25
Cuchilla V-Groove	13 01 71
Cuchilla Circular (Set 2 unidades)	13 01 72
Cuchillas V-Groove para Re-Board	13 01 79
Cuchillas V-Groove para Cartón Pluma	13 01 80
Rulina Corte Para Vidrio	14 07 43
Compresor Silencioso, 0,5 Hp -9 l-	02 09 38
Compresor Silencioso, 1 Hp -24 l-	02 09 40

Materiales

RÍGIDOS	Espesor
Acrílico / Plexiglás	6 mm *
Plancha de Aluminio	1,6 mm
Compuesto de Aluminio	4 mm
Tablero de DM	4 mm
Vidrio	6 mm *
SEMI-RÍGIDOS	Espesor
Cartón Pluma	13 mm 22 mm *
PVC Espumado	13 mm
Cartón	13 mm 22 mm *
Re-Board	13 mm 22 mm *
Plástico Corrugado	13 mm
Passepartout	4 mm

*Accesorio opcional requerido

Distribuido por:

