

K-300-AA

SIERRA DE CINTA AUTOMATICA CON ALIMENTADOR

DESCRIPCION

Sierra de cinta oleoneúmatica especialmente diseñada para cortar tubos, perfiles y secciones de todo tipo de materiales férricos y aleaciones ligeras, con alimentación automática y ejecución del corte en automático y manual con multiples avances.



ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Dimensiones de cinta | 2750X27X0.9 mm. |
| Motor | 0,5 Hp / 1,2 Hp. |
| Velocidades corte | 35 - 70 mt/min. |
| Altura de trabajo | 820 mm. |
| Bomba de taladrina | 0,16 Hp. |
| Peso | 660 kg. |
| Dimensiones | 2200X2100X1900 mm |
| Capacidad de corte \bigcirc 90° | 240 mm. |
| Capacidad de corte \square 90° | 300X230 mm. |
| Capacidad de corte \square 90° | 220X220 mm. |
| Capacidad de corte \bigcirc 45° | 200 mm. |
| Capacidad de corte \square 45° | 220X190 mm. |
| Capacidad de corte \square 45° | 190X190 mm. |
| Capacidad de corte \bigcirc 60° | 110 mm. |
| Capacidad de corte \square 60° | 110X140 mm. |
| Capacidad de corte \square 60° | 100X100 mm. |
| Capacidad arrastre alimentador | 600 Kg. |
| Alimentador | Multiples avances |

PANEL DE CONTROL

