



# TKE 124

Taladros/Separadores



Achaflanadora neumática para el prensado de perfiles de grandes dimensiones y fachadas estructuradas, con elevados requisitos de calidad. Sus principales ventajas son: la facilidad de configuración y uso, con tiempos de puesta a punto y regulación reducidos al mínimo; la robustez extrema de la estructura que ofrece alta precisión a la elaboración, la gran fuerza de prensado que suministra un cilindro de fuelle de elevado volumen que no requiere mantenimiento.

**TKE 124 / TALADROS/SEPARADORES****CARACTERÍSTICAS**

Presión nominal (bar)	7
Conexión eléctrica estándar	230V / 1~ / 50Hz
Fuerza de punzonado máx (kN)	70
Fuerza de punzonado máx (kg)	7.000
Altura máx. de punzonado (mm)	140 ; 200

**DIMENSIÓN Y PESO**

Dimensiones Embalaje AxHxL (mm)	1.100 x 950 x 1.230
Peso (kg)	550

**ACCESORIOS**

Contra morsa standard 30 mm	●
Contra morsa de aluminio de 8 mm	●
Contrapresión autorregulable	○
Brazos de soporte	2
Par de cuchillas estándar de 3 mm	●
Par de cuchillas estándar de 4 mm	●
Par de cuchillas estándar de 7 mm	●
Par de cuchillas estándar de 5 mm	○
Par de cuchillas estándar de 8 mm	○
Par de cuchillas estándar de 10 mm	○
Cuchillas estándar ajustables de 3 mm para offset de la cámara de 5 + 15 mm	●
Cuchillas estándar ajustables de 3 mm para offset de la cámara de 15 + 35 mm	○
Cuchillas especiales para offset de la cámara de 5 + 15 mm	○
Cuchillas especiales para offset de la cámara de 15 + 35 mm	○

Incluido ● Disponible ○