

## TKE 124

Sertisseuses



Sertisseuse pneumatique pour le pressage de profilés de grandes dimensions et de façades structurées, avec des exigences de qualité élevées. Ses principaux atouts sont les suivants : la facilité de configuration et d'utilisation, avec des temps d'outillage et de réglage minimes ; l'extrême robustesse de la structure, qui permet une grande précision d'usinage ; la force de pressage élevée est fournie par un vérin à soufflet de grand volume et sans entretien.

**TKE 124 / SERTISSEUSES**
**CARACTÉRISTIQUES**

Pression nominale (bar)	7
Branchemet électrique standard	230V / 1~ / 50Hz
Force max. de sertissage (kN)	70
Force max. de sertissage (kg)	7.000
Hauteur max. de sertissage (mm)	140 ; 200

**DIMENSIONS ET POIDS**

Dimensions emballage LxHxW (mm)	1.100 x 950 x 1.230
Poids (Kg)	550

**ACCESOIRES**

Contre-support standard 30 mm	●
Contre-support en aluminium 8 mm	●
Contre-cale auto-régulant	○
Bras de support profils	2
Paire de couteaux standard 3 mm	●
Paire de couteaux standard 4 mm	●
Paire de couteaux standard 7 mm	●
Paire de couteaux standard 5 mm	○
Paire de couteaux standard 8 mm	○
Paire de couteaux standard 10 mm	○
Couteaux standard réglables 3 mm pour un décalage de la chambre de 5 à 15 mm	●
Couteaux standard réglables 3 mm pour un décalage de la chambre de 15 à 35 mm	○
Couteaux spéciaux pour déport fixe 5 + 15 mm	○
Couteaux spéciaux pour déport fixe 15 + 35 mm	○

Inclus ● Disponible ○