



MACH1

Sertisseuses pour
menuiseries en aluminium



Presse d'assemblage d'angle pneumatique pour le pressage de grands profilés et de façades structurées avec des exigences de qualité élevées. Ses principaux atouts sont : la facilité d'installation et d'utilisation, avec des temps de préparation et de réglage minimes ; l'extrême robustesse de la structure, qui permet une grande précision de traitement ; la force de pressage élevée est fournie par un cylindre à soufflet de grand volume, sans entretien.

**MACH1 / SERTISSEUSES POUR MENUISERIES EN ALUMINIUM****CARACTÉRISTIQUES**

Pression nominale (bar)	7
Branchement 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

ACCESSOIRES

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 ○