

SM 201

**Visseuse Mono-Tete A Visser La Tôle De Support
Single Head Reinforcement Steel Screwdriver
Atornilladora De Tornillos De Apoyo De Cabezal Único**



Utilisée pour visser d'une manière précise et rapide la tôle de support sur les profilés en PVC de portes et fenêtres.

Used for screwing of reinforcement steel on the PVC door and window profiles fast and precisely.

Se utiliza con el objetivo de atornillar rápidamente y con gran precisión tornillos de apoyo en ventanas y puertas de PVC.

Technical Features	BAR	Air Cons.	L W H	100 kg. 132 kg.
SM 201	6-8 Bar	60lt./dk. lt./min	41x73x192	

Unité d'alimentation automatique en vis	Automatic screw feeding unit	Unidad de suministro automático de tornillos
Commande de pédale pour vissage	Foot pedal operation for screwing	Control con pedal para el atornillado
La force de vissage et l'emplacement peuvent être ajustés pour différents modèles de profilé	Screwing force and point are adjustable for various kinds of profiles and their models	Puede ajustarse la fuerza de atornillado y las dimensiones del hueco en base a distintos modelos de perfil
Utilisation d'embouts de vissage de longue durée de vie, remplacement facile	Long life use and easy and fast changing of bits	Utilización de puntas de vida larga útil y posibilidad de cambio fácil
Arrêt automatique après la fin du vissage	Automatic stop after finishing screwing	Detención automática luego de finalizarse la labor de atornillado
Clé de sécurité anti-utilisation abusive	Safety key to prevent misuse	Llave de seguridad que previene posibles malos usos
Réglage spécial de la hauteur de la vis	Special, adjustment key for the height of screw	Ajuste de altura para tornillos especiales
Serrage automatique du profilé pendant le vissage	Fixes the material firmly by automatic clamps to prevent movement during screwing	Sujeción automática del perfil en el momento de atornillado
Distance d'appui de profilé avec support réglable	Adjustable resting distance for the supported type of profiles	Distancia ajustable de anclaje de perfil de apoyo
Bras de support de profilé à gauche et à droite	Profile support arms on the left and right sides	Brazos de apoyo al perfil a ambos lados, izquierdo y derecho
Vitesse moyenne de vissage: 1,7 sec/vis	Screw feed speed approx. 1.7 sec./pc.	Velocidad media de atornillado: 1.7 seg./ud.
Épaisseur maximale recommandée de la tôle de support : 2 mm	Recommended reinforcement sheet thickness max. 2.0 mm	Grosos máximo recomendado de lámina de apoyo: 2 mm

ACCESOIRES STANDARD

- Bras de support de profilé à gauche et à droite

STANDARD ACCESSORIES

- Profile support arms on the left and right sides

ACCESORIOS ESTÁNDAR

- Brazos de apoyo a ambos lados, izquierdo y derecho