



▶ **Visseuse sans fil 18V + 2 batteries 2Ah Li-Power + chargeur ASC 55 + chargeur vis Mag SM5-55 X145L SE18LTX4000**

**Caractéristiques techniques**

**Code**

**Descriptif**

Visseuse pour cloisons sèches pour le vissage de plaques de placoplâtre sur du bois et du métal ; également pour le vissage de plaques de staff sur des constructions en métal. Structure compacte et légère pour une utilisation confortable à une main.

Vissage précis grâce au réglage de précision de la butée de profondeur et à l'embrayage silencieux à griffes.

Chargeur de vis robuste pour un vissage rapide et précis en série ; amovible sans outil.

Pour bandes standard avec 50 vis chacune.

Chargeur pour vis de 25-55 mm de long avec un diamètre de tige maximum de 5 mm et un diamètre de tête maximum de 9,5 mm.

Butée de profondeur entièrement démontable pour travailler à vue.

Système électronique Vario (V) pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux.

Lampe intégrée pour éclairer la zone de travail.

Avec crochet de ceinture pratique se fixant à droite ou à gauche.

Batteries avec indicateur de capacité permettant de vérifier le niveau de charge.

Technologie Ultra-M : puissance maximale, chargement sûr et garantie de 3 ans sur la batterie.

Valeurs de référence : Type de batterie Li-Ion.

Tension batterie 18 V.

Capacité de la batterie 2 x 2 Ah.

Porte-outil Six pans creux 1/4" (6,35 mm).

Couple de rotation maximum tendre 7 Nm.

Vitesse de rotation à vide 0

-4000 /min.

Poids (avec batterie) 1,3 kg.

Émission acoustique : Niveau sonore 75 dB(A).

Niveau de puissance acoustique (LwA) 86 dB(A).

Incertitude de mesure K 3 dB(A).

Équipement standard : Chargeur de vis SM 5-55.

Butée de profondeur.

Porte-embout magnétique 1/4" (6,35 mm).

Embout de vissage Phillips n° 2/25 mm.

2 embouts de vissage Phillips n° 2/176,5 mm.

Crochet de ceinture.

2 batteries Li-Power (18 V/2,0 Ah).

Chargeur ASC 55 "AIR COOLED".

Coffret.



## Les + produits

Visseuse pour cloisons sèches pour le vissage de plaques de placoplâtre sur du bois et du métal ; également pour le vissage de plaques de staff sur des constructions en métal. Structure compacte et légère pour une utilisation confortable à une main

## Norme du produit

### Norme CE

## Documentation

3 documentation(s) disponible sur notre site internet.

## Conditions de livraison

Coffret