

6843J

Visseuse à ruban



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	470 Watt
Puissance nominale débitée (P ₂)	190 Watt
Puissance débitée maximale	400 Watt
Régime à vide maximal	6000 t.p.m.
Diamètre maximal vis placoplâtre	4,2 mm
Longueur de vis compatible	25 - 55 mm
Longueur d'embout	157 mm
Emmanchement d'embout hex.	1/4" DIN3126E
Taux de vibration triaxial (a _h)	?2,5 m/s ²
Emission sonore (L _{WA})	95 dB(A)
Pression sonore (L _{PA})	84 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	400 x 75 x 243 mm
Poids sans câble (EPTA 01/2003)	2,0 kg



EAN: 0088381660440



CB-411

AVANTAGES D'UTILISATION

- Visseuse sur secteur à alimentation des vis sur ruban assurant une productivité excellente lors de la pose des plaques de plâtre sur profilés métalliques.
- Avec une vitesse de 6000 t.p.m., c'est la visseuse à ruban la plus rapide sur le marché.
- Utilisation aisée d'une seule main grâce au faible poids et à la construction équilibrée.
- Molette surdimensionnée pour un réglage aisé de la profondeur de vissage.
- Tête solide à construction tubulaire en aluminium assurant une excellente durabilité dans les circonstances exigeantes du chantier.
- Système à passage libre permet de retirer le ruban par le haut et évite le blocage du ruban par une vis ratée après enfoncement partiel de la tête.
- Fini les vis enfoncées de travers: les mâchoires de stabilisation maintiennent la vis parfaitement dans l'axe de vissage pendant l'enfoncement.
- Débrayage automatique et silencieux pour une usure minimale de l'embout et un confort accru lors du vissage en série.
- Tête mince permettant de poser des vis jusqu'à 17 mm près du plafond ou de la paroi.
- Marche à gauche permettant d'enlever des vis, sans même enlever le chargeur de vis.
- Livré dans un MAKPAC, un coffret solide en ABS équipé d'un système de verrouillage permettant d'empiler plusieurs coffrets.

ACCESSOIRES STANDARD

- clip de ceinture, embout de vissage PH2x157mm, coffret MAKPAC I