

Visseuse à ruban 75 mm 470W

6844

Visseuse à ruban 3000 t.p.m. 470W 75 mm en coffret



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Régime à vide maximal | 3000 t.p.m. |
| Puissance nominale | 470 W |
| Diamètre maximal vis placoplâtre | 4,2 mm |
| Longueur de vis compatible | 45 - 75 mm |
| Longueur d'embout | 177 mm |
| Emmanchement d'embout hex. | 1/4" DIN3126E |
| Taux de vibration triaxial (a_h) | $\leq 2,5$ m/s ² |
| Emission sonore (L_{WA}) | 96 dB(A) |
| Pression sonore (L_{pA}) | 85 dB(A) |
| Marge d'incertitude bruit | 3 dB(A) |
| Dimensions (Lo x La x H) | 440 x 75 x 243 mm |
| Poids sans câble (EPTA) | 2,0 kg |

Avantages pour l'utilisateur

- Visseuse sur secteur à alimentation des vis sur ruban assurant une productivité maximale lors de la pose des plaques de plâtre sur profilés métalliques ou sur ossature en bois.
- Avec une capacité de 75mm, cette visseuse est idéalement adaptée à la pose de plaques isolantes et de plaques de plâtre en double voir triple parement.
- 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

EAN 0088381081993

Lien à la page produit - [makita.be](https://www.makita.be)



Accessoires

Accessoires standard

345831-3

clip de ceinture



824808-6

coffret synthétique



P-67804

embout de vissage PH2



Accessoires optionnels

194500-1

rallonge pour visseuse à ruban



P-67789

embout de vissage PZ2



Accessoires généraux