

Grignoteuse 550W

JN1601

Grignoteuse 550W 1,6mm



Caractéristiques techniques

Puissance nominale	550 W
Cadence de coupe	2200 min ⁻¹
Epaisseur maximum acier 400N/mm ²	1,6 mm
Epaisseur maximum inox 600N/mm ²	1,2 mm
Epaisseur maximum inox 800N/mm ²	0,8 mm
Epaisseur maximum alu 200N/mm ²	2,5 mm
Rayon de coupe minimal intérieur	45 mm
Rayon coupe minimal extérieur	50 mm
Taux de vibration triaxial (a _h)	7 m/s ²
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Emission sonore (L _{WA})	94 dB(A)
Pression sonore (L _{pA})	83 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Classe de protection électrique	II
Longueur cordon d'alimentation	2,0 m
Dimensions (Lo x La x H)	261 x 75 x 177,5 mm

Avantages pour l'utilisateur

- Grignoteuse compacte et maniable à tête universelle, pour la découpe de formes droites ou curvilignes dans des tôles plates ou profilées jusqu'à 1.6mm d'épaisseur.
- Le procédé de coupe sans étincelles ni risque de retour convient pour les travaux dans des situations où le meulage n'est pas admis pour éviter le bleuissement de la tôle ou pour des raisons de sécurité.
- En comparaison avec les cisailles, les grignoteuses offrent l'avantage de demander très peu de force d'appui et de ne nécessiter aucun réglage selon l'épaisseur de la tôle; de plus, la tôle n'étant pas déformée, la taille des pièces pouvant être coupées est en principe illimitée.
- Le porte-matrice rallongé à forme conique permet d'incliner la machine pour la coupe de tôles ondulées ou profilées.
- Grâce à la tête orientable sur 360° (avec arrêts tous les 90°), les tôles ondulées ou trapézoïdales de toiture ou de bardage peuvent être coupées dans n'importe quel sens par rapport au profil.

EAN 0088381015448

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



Accessoires

■ Accessoires standard

781028-4
clé plate



783208-8
clé à six pans 2,5x60mm



A-15051
matrice



A-83951
poinçon



■ Accessoires généraux