

Scie à métaux pendulaire FEIN MKAS

355

[Scie à métaux pendulaire FEIN MKAS 355](#)

Données techniques:

Tension 230 V

Consommation nominale 1 800 W

Puissance de sortie 1 050 W

Régime de ralenti 1 300 tr/min

Lame de scie Ø 355 mm

Mandrin 25,4 mm

Profondeur de coupe maximale carré 120 mm

Profondeur de coupe max carré à 45° 90 mm

Profondeur de coupe maximale d'environ 100 mm

Profondeur de coupe max rond à 45° 90 mm

Câble avec fiche 4 m

Poids 24,4 kg

Niveau sonore:

Niveau de pression acoustique LpA 95,3 dB

Incertitude de mesure de la valeur mesurée KpA 3 dB

Niveau de puissance sonore LWA 106,3 dB

Incertitude de mesure de la valeur mesurée KWA 3 dB

Valeur de crête sonore LpCpeak 110,9 dB

Incertitude de mesure de la valeur mesurée KpCpeak 3 dB

Valeur de vibration 1 ahv 3 voies ah = 2,7 m/s²

Incertitude de mesure de la valeur mesurée Ka 1,5 m/s²

Contenu de la livraison:

1 lame de scie pour acier de construction

1 clé mixte : six pans creux 6 mm et Phillips Ph3

1 clé Allen 8 mm

Scie à métaux pendulaire FEIN MKAS 355, jusqu'à 100 % sans étincelles : coupe à froid pour un travail sûr et sans poussière. Conteneur de récupération des copeaux. Interrupteur homme mort.

[Makita](#)

[domotique](#)

[outillage](#)

[supermarchecheap](#)

[supermarchediscout](#)

[bricolage](#)

[tondeuse](#)

[supermarchecheap](#)

[outillage électroportatif](#)

<https://www.provenexpert.com/supermarchecheap/>

<https://about.me/supermarchecheap>

<https://facebook.com/supermarche.cheap>

https://drive.google.com/drive/folders/1hDLQcaimbkBYaMgdLjBJEjKysUE_kH-r?usp=drive_link

<https://twitter.com/Supermarchechea>