

Scie plongeante MT 55 cc dans le coffret MAFELL-MAX

Référence.: 917602

Code EAN: 4032689172286



- ▶ Avec un nouveau système d'incision, une vitesse de rotation élevée et un réglage de précision de la profondeur de coupe
- ▶ Est compatible avec d'autres systèmes de règles de guidage
- ▶ Avec le changement de la lame de scie le plus novateur et le plus rapide au monde
- ▶ Plus de puissance grâce au nouveau moteur CUprex-Compact



Caractéristiques techniques

Profondeur de coupe	0 - 57 mm
Profondeur de coupe à 45°	0 - 40,5 mm
Plage de pivotement	-1 - 48 °
Vitesse nominale à vide	3600 - 6250 tr/min
Puissance absorbée	1400 W
Poids	4,7 kg
Moteur universel	230 V / 50 Hz

Accessoires standards

1 Lame de scie au carbure 162 x 1,2/1,8 x 20 mm, 48 dents, dentures alternées; Réf. 092584

1 Câble de raccordement 4 m

Domaines d'utilisation



C'est ici que la MT 55 cc se distingue: des coupes plongeantes très précises dans p.ex. des plans de travail de cuisine.



Le changement de la lame de scie le plus rapide au monde: appuyez simplement sur le bouton de déverrouillage et relevez le levier. Le carter s'ouvre et la lame peut être changée en un tour de main et surtout sans endommager les dents de la lame.



La MT 55 cc se laisse aussi utiliser avec d'autres systèmes de règles de guidage.



Avec ou sans règle de guidage - la bonne profondeur de coupe sera toujours visible en tournant simplement l'indicateur de coupe.

-
- ▶ Coupes longitudinales et en biais
 - ▶ Coupes en biais de -1 à +48°
 - ▶ Coupes en plongée
 - ▶ Ex. de matériel.: bois massif, panneaux en fibrociment, Trespa, panneaux à particules orientables, panneaux en fibre-plâtre, matières plastiques, panneaux de façade, panneaux

Avantages

- ▶ La MT 55 cc possède un moteur CUpres-Compact pour une vitesse de rotation élevée et des réserves de puissance en abondance.
- ▶ La profondeur de coupe peut être ajustée au millimètre près. Avec ou sans règle de guidage - en tournant simplement l'indicateur de coupe: vous avez toujours la bonne profondeur.
- ▶ Pour des réglages de précision infime de la profondeur de coupe, p.ex. pour des lames de scie déjà affûtées ou pour du Fermacell.
- ▶ En serrant seulement une vis, vous bloquez la scie sur l'axe à deux endroits pour effectuer des coupes inclinées.
- ▶

Description

L'idée de construire une scie plongeante n'est pas nouvelle. La nouveauté est de concevoir un produit dont les composants sont d'une précision extraordinaire.

La MT 55 cc a des talents multiples. Elle exécute les coupes plongeantes, transversales, inclinés, biaises avec une extrême précision et sans éclats.

Le système d'incision s'active avec une poignée. Vous réaliserez le même résultat qu'avec une machine stationnaire et ceci même avec un pare-éclats usé.

Le changement de la vitesse pour les différents matériaux se fait à réglage continu.

Des profondeurs de coupe allant jusqu'à 57 mm sont réalisables. La MT 55 cc ne connaît presque pas de limite, même pour les coupes inclinés: grâce à son système innovant d'inclinaison.

Accessoires supplémentaires / Outils



Butée angulaire F-WA



Lame de scie au carbure
160 x 1,2/1,8 x 20 mm, 48 dents, denture plate/
denture trapezoidale



Positionneur de coupe MT-PA



Règle de guidage F 80
longueur 0,8 m



Lame de scie au carbure
162 x 1,2/1,8 x 20 mm, 48 dents, denture
alternée, à usage universel, bois



Lame de scie au carbure
160 x 1,2/1,8 x 20 mm, 32 dents, denture
alternée, à usage universel, bois



Lame de scie au carbure
160 x 1,2/1,8 x 20 mm, 24 dents, denture
alternée, à usage universel, bois



Lame de scie au carbure
160 x 1,2/1,8 x 20 mm, 16 dents, denture
alternée



Housse de transport F 160
pour règles de guidage jusqu'à une longueur de
1,6 m



Lot housse de transport
F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 100MM
+ housse de transport



Profil anti-dérapant emballé F-HP
6,8M
longueur 6,8 m



Serre-joint F-SZ 100MM
pour fixation de la règle de guidage sur la pièce
à usiner



Lame de scie au carbure
160 x 1,2/1,8 x 20 mm, 56 dents, denture
alternée



Lame de scie diamantée
160 x 2,4/3,0 x 20 mm, 4 dents, (denture plate/
denture trapezoidale) pour matière à base de
ciment



Guide F-RS



Règle de guidage F 110
longueur 1,1 m



Règle de guidage F 160
longueur 1,6 m



Règle de guidage F 210
longueur 2,1 m



Règle de guidage F 310
longueur 3,1 m



Pièce de raccordement F-VS
pour raccorder deux règles de guidage



Lot housse de transport
2 x F 160 + F-VS + 2 x F-SZ 100MM + housse
de transport



Embout F-EK
2 pièces



Pare-éclats F-SS 3,4M
longueur 3,4 m



Système d'aspiration MAFELL Aerofix
F-AF 1
avec règle de guidage, adaptateurs pour en
haut et en bas, tuyau flexible

Contactez-nous

MAFELL AG

Beffendorfer Straße 4
D-78727 Oberndorf / Neckar
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-144
Fax: +49 7423 812-102
Email: export@mafell.de