

Scie plongeante MT 55 18 M bl dans le coffret T-MAX

Référence.: 918801

Code EAN: 4032689199887

► Coffret T-MAX inclus



Caractéristiques

Profondeur de coupe	0 - 57 mm
Profondeur de coupe à 45°	0 - 40,5 mm
Plage de pivotement	-1 - +48 °
Vitesse nominale à vide	4850 tr/min
Poids	4,5 kg
Batterie	18 V, 5,5 Ah, 99 Wh, Li-HD
Poids (batterie comprise)	kg

Accessoires standards

- 1 Clé à six pans 5 mm; Réf. 093034
- 1 Sac à poussière; Réf. 206921
- 1 Lame de scie au carbure 162 x 1,2/1,8 x 20 mm, 48 dents, pour usage universel dans des plaques; Réf. 092584
- 2 Batterie puissante 18 M 99, 18V, 99 Wh (Li-HD); Réf. 094438
- 1 Chargeur rapide APS 18 M; Réf. 094453
- 1 Positionneur de coupe MT-PA; Réf. 205398
- 1 Guide parallèle; Réf. 203214

Exemples



Ce produit fait partie du Cordless Alliance System. CAS signifie : Une batterie pour tout. 100% de compatibilité avec les machines, les batteries et les chargeurs!



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



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



La batterie 18 V Li-Ion est surveillée électroniquement par un processeur qui vérifie aussi bien la température autant que la charge.



C'est ici que la MT 55 18M bl se distingue: des coupes plongeantes très précises dans p.ex. des plans de travail de cuisine.

Applications

- ▶ 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

- ▶ Pour un réglage „micrométrique“ de la profondeur de coupe avec des lames affûtées ou avec du Fermacell.
- ▶ Avec le carter de la lame et le poussoir fermé nous atteignons une aspiration parfaite de la poussière.
- ▶ 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.
- ▶ 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 scie plongeante MT 55 18M bl 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.

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 / Outils



Règle de guidage F 80
longueur 0,8 m



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



Butée angulaire F-WA



Système d'aspiration MAFELL Aerofix
F-AF 1
avec règle de guidage 1,3 m, adaptateurs pour
en haut et en bas, tuyau flexible



Tuyau flexible FXS-L
jusqu'à longueur 3,2 m



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



Lot housse de transport
2 x F 160 + F-VS + 2 x F-SZ 180MM + housse
de transport



Lot housse de transport
F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 180MM
+ housse de transport



Embouts F-EK
2 pièces



Positionneur de coupe MT-PA



Serre-joints F-SZ 180MM
pour fixation de la règle de guidage sur la pièce
à usiner



Guide anti recul, cpl.



Guide parallèle
livré avec ses vis à ailettes



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, 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



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, 56 dents, denture
alternée



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



Batterie-PowerStation APS 18 M
18 V



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



Batterie-PowerStation APS 18M+
Chargeur rapide 18V



Sac à poussière



Batterie-PowerTank 18 M 99
Li-Ion, 18V, 99 Wh (Li-HD)

Pare-éclats F-SS 3,4M
longueur 3,4 m

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



longueur 6,8 m

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