

915201 Scie circulaire portable KSP 85 Fc



Caractéristiques techniques

Profondeur de coupe	0 - 85 mm
Profondeur de coupe à 45°	0 - 62 mm
Profondeur de coupe à 60°	0 - 42 mm
Plage de pivotement	0 - 60 °
Vitesse nominale à vide	4870 tr/min
Poids	7,3 kg
Puissance absorbée	2250 W
Moteur universel	230 V / 50 Hz
Vitesse de coupe en charge nominale	37,3 m/s



- Système de plongée avec FLIPPKEIL
- Incluable à 60°
- Poids réduit
- Avec CUprex, le nouveau moteur de haute capacité

La scie circulaire portable de MAFELL mérite bien le qualificatif de scie « plongeante » car le couteau diviseur FLIPPKEIL se trouve exactement où il doit être au moment de la plongée: sur la machine

Appareil très résistant conçu pour une grande puissance de coupe. La poignée complémentaire de la KSP 65 F et de la KSP 85 Fc pour une utilisation à deux mains garantit un contrôle optimal lorsque vous devez travailler dans des conditions extrêmes.

Ces scies circulaires portatives performantes dotée d'un moteur surpuissant et inusable.

L'idée est : un nouveau système double de réglage en hauteur qui permet d'utiliser la machine comme scie plongeante - le couteau diviseur rentrant dans le capot protecteur lors de la plongée de l'outil.

Bien sûr, il est également possible de définir exactement la profondeur de coupe à l'aide de la graduation.

Comme toutes les scies circulaires portatives MAFELL, la KSP peut aussi être utilisée avec le système de règle de guidage par MAFELL. Ces équipements sont proposés à un prix modéré avec lequel, plus personne ne pourra se passer de règle de guidage.

- Plus besoin de dévisser le couteau diviseur - le FLIPPKEIL vous offre un confort optimal lors de la plongée de l'outil et une grande sécurité d'utilisation.
- Critères de qualité élevés - ce qui se traduit pour vous par : des frais d'exploitation réduits et une longévité supérieure.
- Un environnement de travail sain - poste de travail propre et vue libre sur la lame de scie grâce à l'aspiration optimale de la poussière par les aspirateurs S 2



Coupes précises grâce à la KSP et le système de règles de guidage.



Les scies circulaires portatives MAFELL KSP 65 F + KSP 85 Fc pour coupes en série sur planches ou madriers et pour travaux de taille de charpente. Ces deux appareils fonctionnent de manière fiable et puissante. Leur atout : un poids réduit.



La scie KSP pour coupes longitudinales. Utilisées avec le guide parallèle, la KSP 65 F et la KSP 85 Fc permettent de réaliser des coupes longitudinales de façon sûre et précise. Vous vous rendrez compte alors de la puissance d'entraînement des moteurs.

Accessoires standards

- 1 Guide parallèle, Réf. 202363
- 1 Manchon d'aspiration; Réf. 200 042
- 1 Tournevis à six pans, 5 mm; Réf. 093034
- 1 Câble de raccordement 4 m; Réf. 087323
- 1 Lame de scie au carbure (KSP 85 Fc) 230 x 1,8/2,5 x 30 mm, 12 dents, denture alternée; Réf. 092576

Accessoires supplémentaires / Outils



204380 Règle de guidage F 80 longueur 0,8 m



204381 Règle de guidage F 110 longueur 1,1 m



204365 Règle de guidage F 160 longueur 1,6 m



204382 Règle de guidage F 210 longueur 2,1 m



204383 Règle de guidage F 310 longueur 3,1 m



204660 Butée angulaire pour règle de guidage F



204363 Pièce de raccordement pour raccorder deux règles de guidage



093277 Serre-joint pour fixation de la règle de guidage sur la pièce à usiner



092530 lame de scie au carbure 230 x 1,8/2,5 x 30 mm, 24 dents, denture alternée, pour usage universel (KSP 85 Fc)



092576 lame de scie au carbure 230 x 1,8/2,5 x 30 mm, 12 dents, denture alternée, pour coupes longitudinales, bois (KSP 85 Fc)