

Scie plongeante TS 75 EBQ-Plus

Réf.: 576110

28.01.2025



Profondeur de coupe inédite

Avantages et bénéfices

- › Une profondeur de coupe de 75 mm pour encore plus d'applications
- › FastFix, changement simple et rapide de lame : pour un travail adapté au matériau
- › Confort et sécurité : aspiration intégrée, embrayage à glissement et butée anti-recul
- › Couteau diviseur à ressort, pour des coupes en profondeur parfaites
- › Réglage du jeu sans outil sur le rail de guidage
- › Frein rapide pour un travail sûr et confortable
- › Pare-éclats emboîtable pour un résultat de qualité

Principales utilisations

- › Coupes en profondeur précises jusqu'à une épaisseur de 75 mm
- › Mise à longueur parfaite des portes avec un rail de guidage
- › Sciage et travail des profilés de véranda
- › Mises à longueur simples et nettes des goulottes de câbles
- › Sciage sûr de planchers techniques de bureau
- › Travail des panneaux sandwich

Garantie all-inclusive*

- › Réparations gratuites pendant 36 mois incluant les pièces d'usure
- › L'assurance vol de 36 mois garantit le remplacement de la machine contre une franchise de 120 € HT
- › Pièces détachées disponibles pendant 10 ans, ou remplacement de la machine par Festool

Livraison standard

lame de scie circulaire WOOD UNIVERSAL HW 210x2,4x30 W36; butée anti-retour FS-RSP; pare-éclats; clé Allen OC 5; câble secteur plug it (4 m); Systainer SYS3 M 437

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1600	W
Régime à vide	1350 - 4400	min ⁻¹
Ø de lame	210	mm
Plage angulaire	0 - 47	°
Profondeur de coupe	0 - 75	mm
Profondeur de coupe à 45°	55	mm
Ø raccord d'aspiration	27/36	mm
Longueur de câble	4	m
Poids du produit sans accessoires	6,5	kg
Poids de transport incluant les accessoires	10,3	kg
Type d'alimentation	Secteur	

FESTOOL

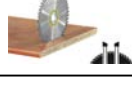
Informations concernant le bruit et les vibrations

Sciage de métal: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	91	dB(A)
Sciage de métal: Valeur moyenne de vibrations totale ah	3,5	m/s ²
Sciage de métal: Incertitude (vibration) K	1,5	m/s ²
Sciage de métal: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	99	dB(A)
Sciage de métal: Série de normes EN	62841	
Sciage de métal: Incertitude (bruit) K	3	dB
Sciage de bois: Valeur moyenne de vibrations totale ah	3,4	m/s ²
Sciage de bois: Série de normes EN	62841	
Sciage de bois: Incertitude (bruit) K	3	dB
Sciage de bois: Incertitude (vibration) K	1,5	m/s ²
Sciage de bois: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	91	dB(A)
Sciage de bois: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	99	dB(A)

Accessoires

Désignation	Type	Réf.	EAN
 Rail de guidage	FS 800/2	491499	4014549015810
 Rail de guidage	FS 1400/2	491498	4014549015834
 Guide parallèle	PA-TS 75	492243	4014549034026
 Pare-éclats	SP-TS 55/5	491473	4014549013571
 Câble plug it	H05 RN-F-4	203914	4014549318836

Consommables

Désignation	Type	Réf.	EAN
 Pare-éclats	SP-TS 55/5	491473	4014549013571
 Lame de scie circulaire	HW 210x2,6x30 W18	493197	4014549044971
 Lame de scie circulaire	HW 210x2,4x30 W36	493198	4014549044964
 Lame de scie circulaire	HW 210x2,4x30 W52	493199	4014549044957

Ces produits peuvent également vous intéresser

Désignation	Type	Réf.	EAN
 Aspirateur de scie circulaire	BW21002,4x30 TF60	593800	4014549044960
 Scie plongeante avec inciseur	TSV 60 KEBQ-Plus	576730	4014549373736
 Scie plongeante avec inciseur	TSV 60 KEBQ-Plus-FS	577743	4014549418819
 Scie plongeante avec inciseur	TSV 60 KEBQ-Plus Master Edition	578197	4014549441015
 Sacoche de transport	FS-BAG 1400	466357	4014549032695



* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 100 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE : www.festool.fr/services

Toujours plus performant

Pour un enregistrement au plus tard 100 jours après l'achat, cette machine est entièrement couverte durant les trois premières années

Vous trouverez plus d'informations et les conditions sur festool.fr/services

Revendeur Festool

FESTOOL