

Défonceuse OF 1010 REBQ-Plus

FESTOOL

Festool France
33, rue Gabriel
77185 Lognes
France

E-Mail: customerservice-fr@festool.com
om
Tel.: +33 1 60 06 64 30



N° art.: 578005

GTIN: 4014549436820

PA Brut : 494,83 €

PVC: 618,39 € Par Pièce plus TVA

Unité: Pièce

Maniable : grâce à la forme compacte et au poids réduit

Vue dégagée : zone de fraisage bien dégagée

Avec éclairage : grâce à l'éclairage de travail LED rechargeable dans la plaque de base

En un tour de main : Changement de fraise rapide et simple

Précision : Réglage simple et précis, au 10ème de millimètre près, de la profondeur de fraisage

Solide : Table de fraisage résistante à la torsion grâce aux colonnes de guidage bloquées des deux côtés

Butée latérale : grâce au système de fixation central avec réglage micrométrique et joues de guidage déplaçables sans outil, le réglage est rapide et précis

Sécurité renforcée : grâce à un freinage rapide et une protection contre le redémarrage

Adaptation au matériau : électronique MMC pour un travail optimal et un contrôle de la température

Intégré : dispositif d'aspiration des copeaux directement intégré dans la table de fraisage pour diamètres de flexible D 27 et D 36

La défonceuse OF 1010 R vous permet de travailler avec un maximum de précision. Grâce au serrage des colonnes des deux côtés, elle est extrêmement résistante à la torsion et la butée latérale est précise et se règle sans outil. La zone de travail est facilement accessible et l'anneau LED lumineux offre une vue sans ombre et dégagée sur la pièce. Tout est réuni pour obtenir des résultats de fraisage précis. Et grâce aux nombreux accessoires, les possibilités d'utilisation de la OF 1010 R sont quasiment illimitées.

butée latérale avec réglage micrométrique SA-OF 1010/MFK, module lumineux LM-OF 1010 R, pince de serrage Ø 8 mm, clé à fourche OC 19, câble secteur plug it (4 m), Systainer SYS3 M 237

Points forts du produit	<p>Maniable : grâce à la forme compacte et au poids réduit</p> <p>Vue dégagée : zone de fraisage bien dégagée</p> <p>Avec éclairage : grâce à l'éclairage de travail LED rechargeable dans la plaque de base</p> <p>En un tour de main : Changement de fraise rapide et simple</p> <p>Précision : Réglage simple et précis, au 10ème de millimètre près, de la profondeur de fraisage</p> <p>Solide : Table de fraisage résistante à la torsion grâce aux colonnes de guidage bloquées des deux côtés</p> <p>Butée latérale : grâce au système de fixation central avec réglage micrométrique et joues de guidage déplaçables sans outil, le réglage est rapide et précis</p> <p>Sécurité renforcée : grâce à un freinage rapide et une protection contre le redémarrage</p> <p>Adaptation au matériau : électronique MMC pour un travail optimal et un contrôle de la température</p> <p>Intégré : dispositif d'aspiration des copeaux directement intégré dans la table de fraisage pour diamètres de flexible D 27 et D 36</p>
-------------------------	---

Caractéristiques	<p>Fonction antistatique</p> <p>Système de guidage</p> <p>Electronique MMC (multi-matériau-control)</p> <p>FastFix</p> <p>Freinage rapide</p> <p>Plug-it</p> <p>CLEANTEC</p>
------------------	--

Informations complémentaires	Pour un travail éclairé
------------------------------	-------------------------

Livraison standard	<p>butée latérale avec réglage micrométrique SA-OF 1010/MFK</p> <p>module lumineux LM-OF 1010 R</p> <p>pince de serrage Ø 8 mm</p> <p>clé à fourche OC 19</p> <p>câble secteur plug it (4 m)</p> <p>Systainer SYS3 M 237</p>
--------------------	--

Puissance absorbée	1 010 W
--------------------	---------

Régime à vide	9 500 - 23 000 min ⁻¹
---------------	----------------------------------

Ø pince de serrage	6 - 8 mm
--------------------	----------

Réglage rapide prof.de fraisage	55 mm
---------------------------------	-------

Réglage fin de profondeur	8 mm
---------------------------	------

Ouverture de table	50 mm
--------------------	-------

Ø raccord d'aspiration	27/36 mm
------------------------	----------

Longueur de câble	4 m
-------------------	-----

Poids du produit sans accessoires	3,2 kg
-----------------------------------	--------

Type d'alimentation	Secteur
---------------------	---------

Fraiseuses: Incertitude (vibration) K	2 m/s ²
---------------------------------------	--------------------

Fraiseuses: Incertitude (bruit) K	3 dB
-----------------------------------	------

Fraiseuses: Valeur moyenne de vibrations totale ah	5,5 m/s ²
--	----------------------

Fraiseuses: Série de normes EN	62.841
--------------------------------	--------

Fraiseuses: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	92 dB(A)
---	----------

Fraiseuses: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	103 dB(A)
--	-----------

Code marchandise	84672985000
------------------	-------------

Sous-groupe d'article	40106001005
-----------------------	-------------

Poids net	6,626 kg
-----------	----------

UDE = unité d'envoi par référence	1 Pièce
-----------------------------------	---------

Poids brut	6,626 kg
------------	----------

Contenu	1 Pièce
Domaines d'utilisation	Arrondir, chanfreiner, feuillurer et profiler des chants Emboîtement de ferrures Rainurages de parois arrière, emboîtement de languettes ou f raisage de plaques de plâtre (rainurage en V) Réalisation de pistes perforées dans l'ébénisterie avec le systè me LR 32 Elaboration d'assemblages en bois avec le VS 600
Poids	6,626 kg
Longueur	0,396 m
Profondeur	0,237 m
Largeur	0,296 m
Numéro tarifaire douanier	84672985
Groupe de remise	106001
Pays d'origine	DE
