

# MENUISERIE

LES ACCESSOIRES FESTOOL,  
POUR ALLER PLUS LOIN DANS VOTRE TRAVAIL



LE TOP 10 DES  
ACCESSOIRES MENUISIER

AJUSTER UN PLAN DE  
TRAVAIL DE CUISINE

PONÇAGE DE SURFACES EN  
BOIS & CHOIX DE L'ABRASIF

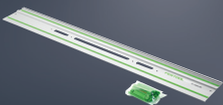
**FESTOOL**

# « CES ACCESSOIRES DU TOP 10 PERMETTENT À CHAQUE MENUISIER D'ALLER PLUS LOIN DANS SON TRAVAIL ! »

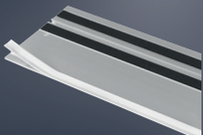


**Simon Illing**  
Menuisier & expert en application chez Festool

Chez Festool, tous les appareils, accessoires et consommables sont parfaitement adaptés les uns aux autres. Que vous souhaitiez monter des meubles, aménager un intérieur ou travailler des surfaces en bois : nos accessoires et consommables ingénieux permettent de réaliser facilement et efficacement les opérations de menuiserie les plus complexes. Découvrez le top 10 des accessoires pour menuisier proposés dans le système Festool :



**rail de guidage FS 1400/2-KP**  
Réf. 577043  
Guidage parfait dans toutes les positions pour des coupes parfaitement droites



**pare-éclats FS-SP 5000/T**  
Réf. 495209  
Pare-éclats autocollant pour des coupes sans arrachement



**Lame de scie circulaire LAMINATE/HPL HW**  
Réf. 205766  
Coupes de qualité dans les panneaux revêtus



**Butée angulaire FS-WA/90°**  
Réf. 205229  
Garantit des coupes précises et à angle droit sans rajustement



**Gabarit pour plans de travail APS 900/2**  
Réf. 204219  
Pour des angles et assemblages de panneaux parfaitement précis jusqu'à une profondeur de 900 mm



**Set d'assemblage DOMINO**  
Réf. 203421  
Permet d'assembler solidement des plans de travail de cuisine



**Set de montage SYS3 M 89 ORG CE-SORT.**  
Réf. 576804  
L'assortiment d'accessoires pour votre visseuse sans fil



**RENVOI D'ANGLE AN-UNI**  
Réf. 205222  
Renvoi d'angle rotatif. Quand la place manque



**Sac filtre MIDI**  
Réf. 204308  
Pour éliminer les poussières en combinant propreté et sécurité



**Abrasis Rubis**  
Réf. 575192  
Robuste abrasif papier pour tous les matériaux à base de bois

## Festool Accessories. Vous emmènent plus loin dans votre travail.

Les accessoires Festool vous offrent la garantie de progresser. Nos solutions variées sont à la hauteur de vos exigences individuelles et vous apportent une aide optimale pour chaque activité spécifique. Une palette de plus de 1 700 produits élargit vos possibilités et vous permet de trouver l'accessoire parfaitement adapté dans tous les cas de figure. Vous renforcez ainsi votre flexibilité et pouvez aussi venir à bout avec brio de tâches complexes.



### TS 60 K

rail de guidage FS 1400/2-KP  
Réf. 577043  
Lame de scie circulaire  
LAMINATE/HPL  
Réf. 205766  
Butée angulaire FS-WA/90°  
Réf. 205229

### OF 1400

Gabarit modulable  
APS 900/2  
Réf. 204219  
Plaquettes réversibles pour  
fraise à rainurer  
HW S12 D14/45 WM  
Réf. 491110

# AJUSTER UN PLAN DE TRAVAIL DE CUISINE

L'ajustage du plan de travail est toujours un moment délicat lors de l'installation d'une cuisine. Tous les éléments doivent être soigneusement travaillés et chaque erreur peut vite coûter cher. En fin de compte, le plan de travail est aussi le fleuron d'une cuisine intégrée. Nous vous montrons ici comment nos accessoires Festool peuvent vous faciliter la tâche lors de l'ajustage d'un plan de travail de cuisine.

## 1. Découpe

Pour la découpe, il est essentiel de veiller à utiliser la lame de scie appropriée. Notre modèle Lamine/HPL est idéal pour cela. En effet, cette lame de scie résiste mieux aux panneaux revêtus et procure donc plus longtemps un résultat optimal avec peu d'arrachement. S'il est nécessaire de réaliser une coupe parfaite sans arrachement, par ex. pour coller un chant, nous recommandons la TSV 60. L'inciseur actif permet en effet d'effectuer des deux côtés des coupes parfaites sans arrachement.



**Conseil relatif aux accessoires :** si vous prévoyez une coupe à 90° pour raccourcir le plan de travail, notre butée angulaire FS-WA/90° est l'accessoire idéal. Elle vous permettra de positionner le rail de guidage à un angle de 90° d'une parfaite précision et d'effectuer des coupes répétées.

## 2. Assemblage d'angle

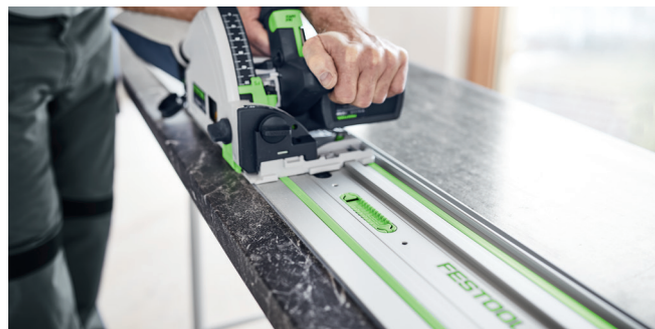
Quand le plan de travail de la cuisine nécessite un ou plusieurs assemblages d'angle, le gabarit modulable APS 900/2 est dans son élément. Il convient à des plans de travail d'une profondeur comprise entre 600 et 900 mm. Grâce à sa structure robuste en aluminium massif, il est très précis et restera longtemps à vos côtés.



**Conseil relatif aux accessoires :** la fraise nécessaire est aussi disponible avec des lames carbure remplaçables. Lorsque la lame s'émousse, vous pouvez donc reprendre rapidement le travail, et la fraise conserve son diamètre puisqu'elle n'est pas réaffûtée.

## 3. Découpe des plans de travail

Pour les découpes, nous utilisons de nouveau la scie plongeante. Étant donné qu'il est souvent difficile de serrer le rail de guidage lors des coupes en longueur, nous recommandons ici le rail de guidage à patins adhésifs FS 1400/2-KP. Il est conçu pour un positionnement optimal grâce aux parties fraisées intégrées et aux patins adhésifs qui se décollent sans laisser de traces. Ceci permet d'empêcher tout glissement et de procurer un résultat de qualité.



## 4. Assemblage de surfaces

Pour pouvoir réunir les surfaces formant votre plan de travail, vous pouvez soit utiliser des raccords de plan de travail standard en fraisant avec le gabarit modulable, soit opter pour nos raccords de panneaux proposés dans le système DOMINO. Extrêmement solides, ils assurent une parfaite planéité, sont conçus pour un fraisage très rapide et se prêtent par ailleurs à une tolérance latérale d'ajustage. En outre, leur serrage est possible aisément par le bas au moyen d'une clé Allen.

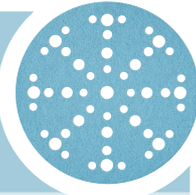


# « QUEL ABRASIF UTILISER SELON L'OPÉRATION PRÉVUE ? »



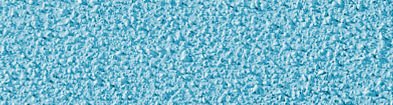
**Simon Illing**  
Menuisier & expert en application chez Festool

## Granat



L'abrasif polyvalent

L'abrasif papier pour une **utilisation universelle**. Pour le ponçage grossier à ultrafin.



**Recommandation concernant les matériaux :**

- Laques (y compris avec COV)
- Peintures
- Apprêts & enduits
- Matériaux minéraux
- Matériaux composés de bois
- Métaux
- Plaque de plâtre renforcée de fibres

**Puissance abrasive :** ● ● ● ●

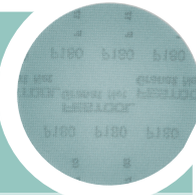
**Qualité de surface :** ● ● ● ● ●

**Longévité :** ● ● ● ●

**Aspiration** ● ● ● ●

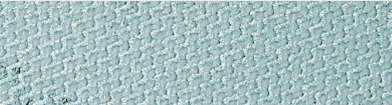
Grain compris dans une plage de P40 à P1500

## Granat Net



L'abrasif maillé pour les matériaux dégageant beaucoup de poussière

Idéal pour les **matériaux dégageant beaucoup de poussière** et pour un environnement de travail propre. Pour le ponçage grossier à fin.



**Recommandation concernant les matériaux :**

- Peintures
- Enduits de rebouchage
- Enduits (notamment prêts à l'emploi)
- Matériaux minéraux
- Bois et matériaux à base de bois
- Plaque de plâtre renforcée de fibres

**Puissance abrasive :** ● ● ● ● ●

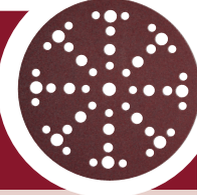
**Qualité de surface :** ● ● ●

**Longévité :** ● ● ● ●

**Aspiration** ● ● ● ● ●

Grain compris dans une plage de P60 à P400

## Rubin



Pour un ponçage parfait du bois

Idéal pour le ponçage de **surfaces en bois grâce au robuste support en papier**. Pour le ponçage grossier à fin.



**Recommandation concernant les matériaux :**

- Bois massif
- Bois dur
- Composites de bois
- Matériaux composés de bois

**Puissance abrasive :** ● ● ● ●

**Qualité de surface :** ● ● ● ●

**Longévité :** ● ● ● ●

**Aspiration** ● ● ● ●

Grain compris dans une plage de P40 à P220

✓ **Des surfaces d'excellente qualité grâce à un système**  
Avec notre principe de système, le ponçage en équipe mène toujours à la victoire ! Nos abrasifs et nos plateaux de ponçage sont parfaitement adaptés à votre ponceuse.

✓ **La solution optimale pour un ponçage efficace**  
Les performances durables de nos abrasifs réduisent le nombre de changements d'abrasif nécessaires et vous offrent plus de temps pour un travail productif.

## ROTEX RO 150

Plateau de ponçage dur MJ2

Réf. 202463

Rubin D150 grain 80-220

Réf. 575188

Plateau de ponçage de dureté

moyenne MJ2

Réf. 202461

Granat D150 grain 240-320

Réf. 575168

Tuyau d'aspiration D27

Réf. 577158

Sac filtre Midi

Réf. 204308

# SURFACES EN BOIS PONÇAGE

Les surfaces rabotées doivent bien sûr être poncées avant d'être revêtues. En l'absence de grande ponceuse stationnaire, on utilisera pour cette opération des ponceuses électroportatives. Nous vous montrons ici la procédure de ponçage avec le système Festool.



## 01. Ponçage dégrossissant Procédure à appliquer

Lors du ponçage dégrossissant, il est particulièrement important d'obtenir une surface plane. C'est pourquoi nous recommandons le plateau de ponçage dur H-HT. Il permet de moins arrondir les chants et les angles lors du ponçage. Pour égaliser les surfaces en éliminant les coups de rabot, il est généralement possible de miser sur notre abrasif Rubin, spécialement développé pour le ponçage du bois, en grain P80. Pour le ponçage d'égalisation, réglez la Rotex sur le « mouvement roto-excentrique » (ponçage dégrossissant). Veillez à déplacer l'outil en le tenant des deux mains. Une fois tous les coups de rabot disparus, vous pouvez passer au grain P120. Effectuez maintenant un dernier ponçage en laissant l'outil réglé sur le ponçage dégrossissant.



## 02. Ponçage de finition Procédure à appliquer

Le ponçage de finition consiste à poncer plusieurs fois les surfaces en utilisant un grain de plus en plus fin pour faire disparaître les traces de ponçage. Pour cela, conservez dans un premier temps le grain P120. Réglez la Rotex sur le mouvement excentrique (ponçage de finition). Éliminez ensuite les traces laissées lors du ponçage dégrossissant. Selon le revêtement de surface prévu et l'essence de bois concernée, continuez jusqu'à P150 ou P180, voire un grain encore plus fin.

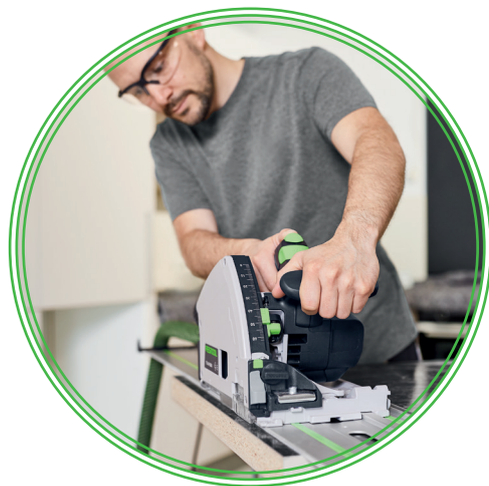


## 03. ponçage intermédiaire Procédure à appliquer

Le ponçage intermédiaire après application de la première couche de revêtement s'effectue avec l'abrasif Granat. Selon le type de revêtement, un grain compris entre P240 et 320 vous procurera une surface optimale pour la couche de revêtement finale.

**Conseil relatif aux accessoires :** le plateau de ponçage dur n'est pas idéal pour le ponçage intermédiaire. Nous vous conseillons donc de le remplacer par le plateau de dureté moyenne W-HT.

# « QUEL ACCESSOIRE DE SCIAGE UTILISER DANS MON TRAVAIL ? »



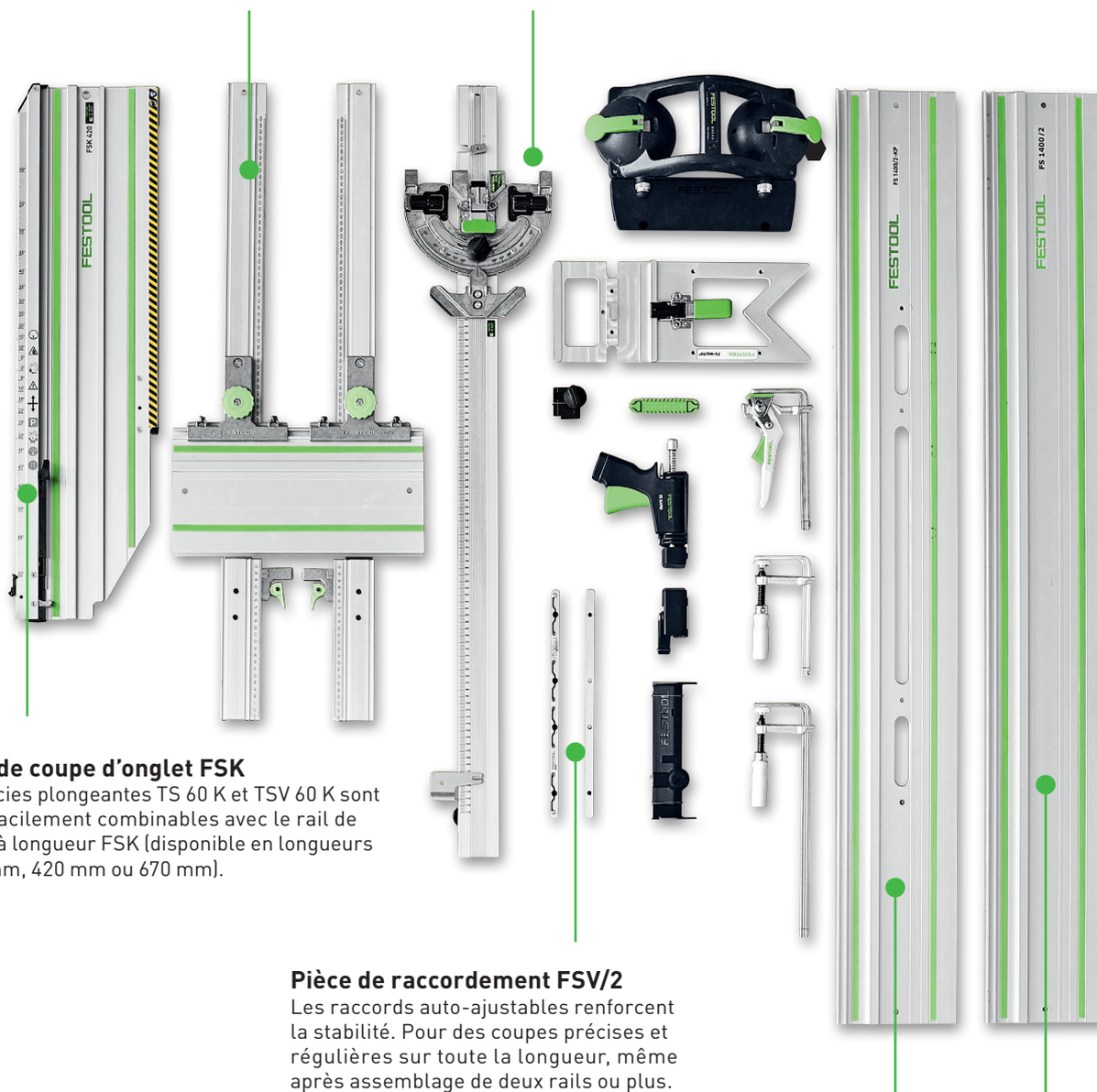
**Simon Illing**  
Menuisier & expert en application chez Festool

## Guide parallèle FS-PA

Lors de la découpe de panneaux, le guide parallèle FS-PA permet de couper facilement et avec précision plusieurs bandes de largeur identique jusqu'à 650 mm.

## Butée angulaire FS-WA

Pour des coupes en biais précises et rapides, répétables avec une grande précision, sur une plage de  $-60^\circ$  à  $+60^\circ$ . La butée angulaire propose ainsi un large éventail d'applications et assure une flexibilité totale.



## Rail de coupe d'onglet FSK

Les scies plongeantes TS 60 K et TSV 60 K sont très facilement combinables avec le rail de mise à longueur FSK (disponible en longueurs 250 mm, 420 mm ou 670 mm).

## Pièce de raccordement FSV/2

Les raccords auto-ajustables renforcent la stabilité. Pour des coupes précises et régulières sur toute la longueur, même après assemblage de deux rails ou plus.

## Rails de guidage FS & FS/2-KP

Scier de manière précise et stable sans jamais dévier de la ligne. C'est ce que permet de faire le rail de guidage sur une longueur atteignant jusqu'à 5 m. Avec le FS/2-KP et les nouvelles bandes adhésives, ceci est même possible à la verticale sur un mur.

## OF 1010 REBQ

Dispositif d'évacuation des copeaux KSF-OF 1010

Réf. 493180

Kit pour le perçage de pistes perforées LR 32-SYS

Réf. 576799

Système d'assemblage VS 600 GE

Réf. 488876

Adaptateur pour rail de guidage FS-OF 1010

Réf. 488752

Gabarit de fraisage MFS 700

Réf. 492611



# DES ACCESSOIRES PRATIQUES. POUR VOTRE PETITE DÉFONCEUSE



**Propreté garantie.** Lors du fraisage de chants, le dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 1010 élimine les copeaux à la source. L'optimisation des performances d'aspiration durant le fraisage atteint ainsi jusqu'à 98%.



**Trous en série** L'OF 1010 R et le système pour le perçage de pistes perforées LR 32 permettent de réaliser très facilement, avec efficacité et rapidité, des rangées de trous pour des tablettes, supports de paroi arrière et ferrures.



**Traditionnel et rationnel.** En combinaison avec le système d'assemblage VS 600, vous atteignez la perfection et réalisez des poutres manuelles, par ex. lors de la réalisation de queues droites, de queues d'aronde ultraprécises ou d'assemblages chevillés.



**Toujours garder le cap.** L'adaptateur de rail de guidage pour la défonceuse et le rail de guidage vous apporte la garantie de fraiser parfaitement droit, par ex. lors du rainurage, y compris sur plusieurs mètres si nécessaire.



**Découpes et rayons précis.** Le gabarit de fraisage MFS 400 est conçu pour un réglage précis et rapide aussi bien sur les surfaces que dans la zone des chants.

Idéal pour le fraisage nécessaire à la pose de charnières ou d'autres ferrures. Il convient aussi parfaitement au fraisage de cercles.



# FESTOOL

## Accessoires Menuiserie

Valable à partir du printemps 2025

### **Festool GmbH**

Wertstrasse 20  
D-73240 Wendlingen

Représentée par:

### **Festool Schweiz AG**

Moosmattstrasse 24  
8953 Dietikon  
Téléphone: 044 744 27 27

E-Mail: [customerservice-ch@festool.com](mailto:customerservice-ch@festool.com)

**festool.ch**

Sous réserve de modifications et d'erreurs.  
Illustrations non contractuelles.

Les conditions générales de vente de Festool s'appliquent.  
Vous trouverez les valeurs de vibrations et d'émission dans  
les notices d'utilisation sur notre site [festool.ch/vibration](http://festool.ch/vibration)

Distributeur

