

Rabots

Riflard ULMIA

selon DIN 7310, fer de rabot selon DIN 5146. Avec semelle en hêtre blanc ou bois de gaïac.

Longueur corps du rabot 240 mm
 Largeur corps du rabot 49 mm
 Angle de coupe 45°
 Largeur fer de rabot 33 mm
 Longueur fer de rabot 180 mm
 Angle d'affûtage fer de rabot 25°



Utilisation:

Usinage de surfaces très rugueuses, inégales ou souillées, en préparation du dégauchissage et du planage (pré-rabotage) de la surface de bois fortement déformés.

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
HW5-33	10119 4	Riflard avec semelle en hêtre blanc Largeur du fer 33 mm	0,82
HP5-33	10120 0	Riflard avec semelle en bois de gaïac Largeur du fer 33 mm	0,92
HW5D-33	10121 7	Riflard avec semelle en hêtre blanc Largeur du fer 33 mm	0,84
E-HW5-33	10122 4	Simple fer sans contrefer Largeur du fer 33 mm	0,2
E-HW5D-33	10123 1	Simple fer sans contrefer pour double fer 33 mm	0,18
D-HW5D-33	10124 8	Double fer avec contrefer Largeur du fer 33 mm	0,24

Varlope ULMIA

selon DIN 7218, fer de rabot selon DIN 5145. Avec semelle en hêtre blanc ou bois de gaïac.

Longueur corps du rabot 600 mm
 Largeur corps du rabot 80 mm
 Angle de coupe 45°
 Largeur fer de rabot 60 mm
 Longueur fer de rabot 190 mm
 Angle d'affûtage fer de rabot 25°



Utilisation:

Pour le dégauchissage et le planage de surfaces, joints et chants droits. Convient en particulier pour l'usinage de pièces de grandes dimensions présentant de longues surfaces, de même que pour le recalage et le jointage.

N° de cde	EAN-CODE 40 44637	Description	kg
HW4-48	10125 5	Rabot à recaler avec semelle en hêtre blanc et simple fer 48 mm	1,0
HP4-48	10126 2	Rabot à recaler avec semelle en bois de gaïac et simple fer 48 mm	1,20
E-HW4-48	10127 9	Simple fer sans contrefer Largeur du fer 48 mm	0,25

ULMIA jointer plane

as per DIN 7218, plane iron as per DIN 5145. With white beech or lignum vitae sole.

Length of plane body 600 mm
 Width of plane body 80 mm
 Cutting angle 45°
 Width of plane iron 60 mm
 Length of plane iron 190 mm
 Plane iron bevel angle 25°



Application:

For finishing and level planing surfaces, joints and straight edges. Particularly suitable for processing large workpieces with long surfaces and for shaving and jointing.

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
HW1-60	10128 6	Varlope avec semelle en hêtre blanc et double fer 60 mm	3,62
HP1-60	10129 3	Varlope avec semelle en bois de gaïac et double fer 60 mm=	4,02
E-HW1-60	10130 9	Simple fer sans contrefer Largeur du fer 60 mm	0,32
D-HW1-60	10131 6	Double fer avec contrefer Largeur du fer 60 mm	0,44