

Burins droits

Conçus pour enlever la céramique, le bois et l'époxy épais.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
7070-2	101 mm x 50 mm x 12,7 mm					X
7070-3	101 mm x 76 mm x 12,7 mm					X
7070-4	101 mm x 101 mm x 12,7 mm					X
7070-6	101 mm x 152 mm x 12,7 mm					X

Burin avec pointe carbure

Ces burins ont une variété d'application similaire à celle des burins 7070. Parfaits pour les revêtements élastomères.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
7072-2	101 mm x 50 mm x 12,7 mm					X
7072-3	101 mm x 76 mm x 12,7 mm					X
7072-4	101 mm x 101 mm x 12,7 mm					X
7072-6	101 mm x 152 mm x 12,7 mm					X

Burin pour plancher en bois

Pour enlever le parquet de bois dur ; s'adapte uniquement à la 6280HD Gladiator.



Numéro de pièce	Dimensions
7082-8	63,5 mm x 203,2 mm

Burin à angle Ultra Robuste avec pointes carbure amovibles

Conçu pour enlever les matériaux solides avec votre décolleuse autoportée, ce burin a des pointes en carbure amovibles et affûtées. Pour une efficacité maximale, l'opérateur peut changer les pointes et les affûter plus tard.



Numéro de pièce	Comprend
403112	Burin Ultra HD de 50,8 mm, 3 pointes de carbure, vis de réglage et outil
402394	3 pointes de carbure, vis de réglage et outil
402601	Support d'affûtage ; conçu pour une plus grande efficacité, il vous permettra de tenir en toute sécurité la pointe de carbure lorsqu'elle est affûtée.

Burins à angle

Conçus pour enlever la céramique, le bois et l'époxy épais.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
7071-2	101 mm x 50 mm x 12,7 mm					X
7071-3	101 mm x 76 mm x 12,7 mm					X
7071-4	101 mm x 101 mm x 12,7 mm					X
7071-6	101mm x 152mm x 12,7mm					X

Burin à angle avec pointe carbure

Ces burins sont conçus pour l'enlèvement de la céramique et le re-grattage du mortier-colle. Le burin à angle avec pointe carbure 552 est conçu pour l'enlèvement commercial et résidentiel de carreaux en céramique et de matériau solide.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
552	101 mm x 50 mm x 7,9 mm	X				
7281-12	101 mm x 50 mm x 7,9 mm				X	
7281-1	152 mm x 25 mm x 12,7 mm				X	
7281-2	152 mm x 50 mm x 12,7 mm				X	
7079-2	152 mm x 50 mm x 12,7 mm					X
7079-4	152 mm x 101 mm x 12,7 mm					X
7079-6	152 mm x 152 mm x 12,7 mm					X

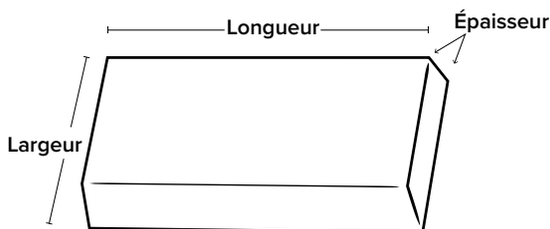
Un support de burin 551 est requis pour fixer le burin 552 à la décolleuse autotractée 550.

Lames à tête de coupe taraudées

Le cône plus long convient parfaitement aux planchers de bois durs (collés et cloués). La longue portée permet à la lame de glisser facilement sous des matériaux résistants.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
7075-8	203 mm x 50 mm x 7,62 mm					X
7075-11	279 mm x 50 mm x 7,62 mm					X
7077-8	203 mm x 88,9 mm x 7,62 mm					X



Lames Guillotine



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
6285-GT	95,3mm x 152,4mm x 2,3mm	X	X	X	X	X
6284-GT	95,3mm x 304,8mm x 2,3mm	X	X	X	X	X
6290-GT	95,3mm x 152,4mm x 4,7mm					X
6292-GT	95,3mm x 304,8mm x 4,7mm					X

Lames 1086

Ces lames de style japonais sont le choix idéal pour les travaux difficiles.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
401982	76,2mm x 356mm x 2,3mm	X	X	X	X	X
401983	76,2mm x 685mm x 2,3mm					X
401978	101,6mm x 609mm x 2,3mm					X
401980	101,6mm x 685mm x 2,3mm					X

Lames standard



Ces lames standard sont conçues pour enlever les matériaux souples, la moquette et les revêtements de sol en vinyle. Leur épaisseur de 1,57 mm offre une souplesse pour optimiser l'angle du point de cisaillement.

Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
147	101 mm x 152 mm x 1,5 mm	X	X	X	X	X
148	127 mm x 152 mm x 1,5 mm	X	X	X	X	X
135	127 mm x 406 mm x 1,5 mm	X	X	X	X	X
136	127 mm x 203,2 mm x 1,6 mm		X	X	X	X

Lames dentées

Ces lames dentées robustes sont conçues pour enlever les matériaux souples, les tapis et les sols en vinyle.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
130-S	76,2 mm x 254 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	
131-S	76,2 mm x 406,4 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	

Lames robustes

Ces lames de moyenne épaisseur et néanmoins souples sont appropriées à tous types d'applications pour revêtements souples et solides.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
6281	76,2 mm x 203,2 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6282	76,2 mm x 355,6 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6283	76,2 mm x 685,8 mm x 2,4 mm					X
6284	76,2 mm x 304,8 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6285	76,2 mm x 152,4 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6286	76,2 mm x 254 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6240	101,6 mm x 152,4 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6241	101,6 mm x 203,2 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6242	101,6 mm x 304,8 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6243	101,6 mm x 381 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6244	101,6 mm x 609,6 mm x 2,4 mm					X
6245	101,6 mm x 254 mm x 2,4 mm	X	X	X	X	X
6246	101,6 mm x 685,8 mm x 2,4 mm					X

Lames extra robustes

Épaisses et très rigides, ces lames sont adaptées aux situations les plus difficiles, aux bords, pour décoller des revêtements souples ou parfois solides (carrelages légers, bois)



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
6270	3,8 cm x 7,6 cm x 6,4 mm					X
6271	76,2 mm x 152,4 mm x 6,4 mm					X
6273	76,2 mm x 279,4 mm x 6,4 mm					X
6290	76,2 mm x 152,4 mm x 4,7 mm	X	X	X	X	X
6291	76,2 mm x 203,2 mm x 4,7 mm	X	X	X	X	X
6292	76,2 mm x 304,8 mm x 4,7 mm	X	X	X	X	X
6293	76,2 mm x 355,6 mm x 4,7 mm					X
6294	76,2 mm x 685,8 mm x 4,7 mm					X

Lames de 25 mm

Conçues pour le CTV et le grattage d'adhésif. Elles sont aussi très efficaces pour les revêtements de parking, élastomères et époxy.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
7091	25,4 mm x 101,6 mm x 2,4 mm				X	X
7092	25,4 mm x 203,2 mm x 2,4 mm				X	X
7093	25,4 mm x 254 mm x 2,4 mm				X	X
7094	25,4 mm x 304,8 mm x 2,4 mm				X	X

Cette lame nécessite une tête de coupe pour lame rasoir.

Lames rasoirs / raclettes

Ces lames sont conçues pour les époxy minces extra-durs, les revêtements à fines couches millimétriques (comme la peinture uréthane), les revêtements coulés en élastomère, jusqu'à 60 mm et les adhésifs difficiles à enlever.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
363-2	19,05 mm x 203,2 mm x 0,8 mm	X	X	X	X	X
368-8	23,8 mm x 203,2 mm x 1,1 mm	X	X	X	X	X
368-12	23,8 mm x 304,8 mm x 1,1 mm	X	X	X	X	X
368-15	23,8 mm x 381 mm x 1,1 mm	X	X	X	X	X

Vendues en paquet de 50. Cette lame nécessite une tête de coupe pour lame rasoir.

Lames à angle obtu

Ces lames servent principalement pour le VCT, mais elles peuvent être utilisées sur la plupart des autres applications.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
7081	76,2 mm x 254 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	
7083	76,2 mm x 203,2 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	

Lames trempées de haute qualité

Elles fonctionnent sur les moquettes collées, les VCT, VAT, les tuiles en caoutchouc, le liège, pour le re-grattage d'adhésifs et de revêtements en élastomère.



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
7050-200	76,2 mm x 152,4 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	X
7050-201	76,2 mm x 203,2 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	X
7050-202	76,2 mm x 254 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	X
7050-203	76,2 mm x 304,8 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	X
7050-204	76,2 mm x 254 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	X
7050-205	76,2 mm x 685,8 mm x 1,6 mm					X

Lames à double tranchant



Numéro de pièce	Dimensions (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
130-D	76,2 mm x 254 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	
147-D	101,6 mm x 152,4 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	
148-D	127 mm x 152,4 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	

Lames en U

Ces lames en U à angle sont efficaces sur le revêtement à rendort molletonné, unitaire ou secondaire, sur le renfort en vinyle, sur le support PVC souple ou semi-rigide, sur le linoléum, sur les dalles de moquette, sur le liège souple et sur les additifs et thermocollants Unibond.



Numéro de pièce	Description (l x L x épaisseur)	550	5280	6280	6280HD	Autoporté
6255-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 101 mm x 152 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	
6257-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 76 mm x 228 mm x 1,6 mm	X	X		X	X
6258-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 76 mm x 304 mm x 1,6 mm	X	X	X	X	X
6259-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 76 mm x 355 mm x 1,6 mm		X	X	X	X
6260-BD	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 76 mm x 152 mm x 2,38 mm				X	X
6265-BD	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 76 mm x 203 mm x 2,38 mm	X	X		X	X
6266-BD	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 76 mm x 254 mm x 2,38 mm	X	X		X	X
6276-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 45°, 76 mm x 254 mm x 2,38 mm	X			X	X
6277-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 45°, 76 mm x 304 mm x 2,38 mm	X	X	X	X	X
6278-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 45°, 76 mm x 355 mm x 2,38 mm		X	X	X	X
6279-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 45°, 76 mm x 685 mm x 2,38 mm					X
6247-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 101 mm x 254 mm x 2,38 mm	X	X		X	X
6249-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 101 mm x 304 mm x 2,38 mm	X	X	X	X	X
6248-BU	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 101 mm x 609 mm x 2,38 mm					X
6256-BU*	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 101 mm x 152 mm x 1,6 mm		X		X	X
6261-BU*	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 76 mm x 304 mm x 1,6 mm	X				X
6262-BU**	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 101 mm x 152 mm x 2,38 mm		X		X	X
6264-BU**	: lame auto-affûtante, avec ailettes à 90°, 76 mm x 304 mm x 2,38 mm	X	X	X	X	X

* Conçue pour les applications d'enlèvement de moquettes et de matériaux souples

** NOUVELLES lames en U plus épaisses