



**Lame de scie E-Cut Long Life**

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
35	50	SL	1	6 35 02 160 21 0	
35	50	SL	3	6 35 02 160 22 0	
35	50	SL	5	6 35 02 160 23 0	
35	50	SL	10	6 35 02 160 24 0	
35	50	SL	50	6 35 02 160 25 0	



**Lame de scie E-Cut Long Life**

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
50	50	SL	1	6 35 02 221 21 0	
50	50	SL	3	6 35 02 221 22 0	
50	50	SL	5	6 35 02 221 23 0	
50	50	SL	10	6 35 02 221 24 0	
50	50	SL	50	6 35 02 221 25 0	
65	50	SL	1	6 35 02 228 21 0	
65	50	SL	3	6 35 02 228 22 0	
65	50	SL	5	6 35 02 228 23 0	
65	50	SL	10	6 35 02 228 24 0	
65	50	SL	50	6 35 02 228 25 0	



**Lame de scie E-Cut Long Life**

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
65	50	SLP	1	6 35 02 161 21 0	
65	50	SLP	3	6 35 02 161 22 0	
65	50	SLP	5	6 35 02 161 23 0	
65	50	SLP	10	6 35 02 161 24 0	
65	50	SLP	50	6 35 02 161 25 0	



**Lame de scie E-Cut Long Life**

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Forme longue et fine pour grandes profondeurs de coupe en plongée. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
32	78	SLM	1	6 35 02 201 21 0	
32	78	SLM	3	6 35 02 201 22 0	
32	78	SLM	5	6 35 02 201 23 0	
32	78	SLM	10	6 35 02 201 24 0	
32	78	SLM	50	6 35 02 201 25 0	



**Lame de scie E-Cut Long Life**

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Forme longue et large pour de grandes profondeurs de coupe et un travail efficace. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
42	78	SLM	1	6 35 02 203 21 0	15,80
42	78	SLM	3	6 35 02 203 22 0	45,00
42	78	SLM	5	6 35 02 203 23 0	71,00
42	78	SLM	10	6 35 02 203 24 0	134,10
42	78	SLM	50	6 35 02 203 25 0	591,50



**Lame de scie standard E-Cut**

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
35	50	SL	1	6 35 02 133 21 0	
35	50	SL	3	6 35 02 133 22 0	
35	50	SL	5	6 35 02 133 23 0	
35	34	SL	10	6 35 02 133 24 0	
35	50	SL	50	6 35 02 133 25 0	



**Lame de scie standard E-Cut**

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
65	50	SLP	1	6 35 02 134 21 0	
65	50	SLP	3	6 35 02 134 22 0	
65	50	SLP	5	6 35 02 134 23 0	
65	50	SLP	10	6 35 02 134 24 0	
65	50	SLP	50	6 35 02 134 25 0	



**Lame de scie standard E-Cut**

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Forme longue et fine pour grandes profondeurs de coupe en plongée. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
32	78	SLM	1	6 35 02 200 21 0	
32	78	SLM	3	6 35 02 200 22 0	
32	78	SLM	5	6 35 02 200 23 0	
32	78	SLM	10	6 35 02 200 24 0	
32	78	SLM	50	6 35 02 200 25 0	



**Lame de scie standard E-Cut**

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Forme longue et large pour de grandes profondeurs de coupe et un travail efficace. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.			Tarif unitaire € HT
		Montage	Pce	Référence	
42	78	SLM	1	6 35 02 202 21 0	
42	78	SLM	3	6 35 02 202 22 0	
42	78	SLM	5	6 35 02 202 23 0	
42	78	SLM	10	6 35 02 202 24 0	
42	78	SLM	50	6 35 02 202 25 0	