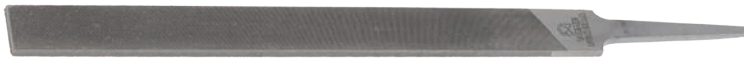




SAW FILES
SÄGEFEILEN

100 / 101 / 102 MILLSAW / MÜHLSÄGE

CUT / HIEB 2



Hand Millsaw File with single cut on all sides and edges.
Flache Mühlsägefeile. Einhieb auf allen Seiten und Kanten.

Use: For sharpening of circular and crosscut saws.
Verwendung: Zum Schärfen von Kreis- und Bandsägeblättern.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
6	150	15.0 * 2.5	0.56	12
7	175	17.0 * 3.0	0.88	12
8	200	20.0 * 3.5	1.38	12
9	225	22.0 * 3.8	1.86	12
10	250	24.0 * 4.0	2.25	12
12	300	29.0 * 5.0	4.10	12

100 square edges / scharfkantig
101 1 round edge / 1 rund Kante
102 2 round edges / 2 runde Kanten



161 KNIFE-SHAPED SAW FILE / FEINSÄGEFEILE

CUT / HIEB 2



Knife shaped file, single cut on both sides and on the narrow edges.
Feinsägefeile, Einhieb auf 2 Seiten, mit gehauenen Schmalkanten.

Use: For sharpening of shaped saws.
Verwendung: Zum Schärfen von Feinsägen.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
4 1/2	113	6.0 * 4.2	0.23	12

107 FARMER'S OWN/ FARMERFEILE

CUT / HIEB 2



Farmer's Own self handled File. Single cut on both sides, no edge cut.
Mit einhiebigen Flachseiten und unbehauenen Schmalseiten, sowie ausgestanztem Griff.

Use: Excellent for general purpose filing but are particularly useful on agricultural tools.
Verwendung: Das Schärfwerkzeug kann auch als Gartengeräte- Schärfer, Machetenschärfer verwendet werden.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
8	200	25.0 * 4.5	2.40	12
10	250	25.0 * 4.5	3.00	12

135 BANDSAW HEAVY / BANDSÄGE SCHWER

CUT / HIEB 2



Tapered triangular file. Single cut on all sides and edges. With round edges.
Bandsägefeile Schwer. Einzelhieb auf drei Seiten. Runde gehauene Kanten.

Use: For filing of flat, broad surfaces and sharp corners.
Verwendung: Zum Schärfen von Sägeblättern mit runden Spanräumen.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
5	125	11.5	0.84	12
6	150	13.5	1.32	12
7	175	14.5	1.56	12
8	200	15.5	2.04	12

116 TAPER SAW REGULAR / TAPERSÄGE NORMAL CUT /HIEB 2



Regular taper saw file, tapered towards the tip. Single cut on all sides. All edges cut.
Dreikantsägefeile Normal. Einhieb auf drei Seiten und Kanten.

Use: Especially suitable for sharpening sawing tools.
Verwendung: Besonders geeignet zum Schärfen von Sägewerkzeugen.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
4	100	9.0	0.36	12
5	125	10.8	0.64	12
6	150	12.3	0.95	12
7	175	13.8	1.32	12
8	200	14.8	1.75	12

117 TAPER SAW SLIM / TAPERSÄGE SCHLANK CUT /HIEB 2



Slim taper saw file, tapered towards the tip. Single cut on all sides. All edges cut.

Dreikantsägefeile schlank. Einhieb auf drei Seiten und Kanten.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
4	100	5.0	0.11	12
5	125	7.0	0.27	12
6	150	9.0	0.53	12
7	175	9.8	0.70	12
8	200	12.3	1.20	12

118 TAPER SAW EXTRA SLIM / TAPERSÄGE EXTRA SCHLANK CUT /HIEB 2



Extra slim taper saw file, tapered towards the tip. Single cut on all sides. All edges cut.

Dreikantsägefeile extra schlank. Einhieb auf drei Seiten und Kanten.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
4	100	4.5	0.09	12
5	125	6.0	0.20	12
6	150	7.0	0.32	12
7	175	9.0	0.61	12
8	200	9.8	0.81	12

119 TAPER SAW DOUBLE EXTRA SLIM / TAPERSÄGE DOPPELEXTRASCHLANK

CUT /HIEB 2



Double extra slim taper saw file, tapered towards the tip. Single cut on all sides. All edges cut.

Dreikantsägefeile doppelt extra schlank. Einhieb auf drei Seiten und Kanten.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
4	100	4.0	0.08	12
5	125	5.0	0.14	12
6	150	6.0	0.24	12
7	175	7.0	0.38	12
8	200	8.0	0.57	12

A close-up photograph of a chain saw chain and guide bar. The chain is made of dark metal links with sharp cutting edges, and the guide bar is a textured metal bar. The background is a plain, light-colored surface.

CHAIN SAW FILES

KETTENSÄGEFEILEN

170-179 ROUND CHAIN SAW FILE / KETTENSÄGEFEILE CUT /HIEB 3



Chain saw file with double cut.
Kettensägefeile mit Doppelhieb.

Use: To sharpen shovel-sharped teeth of chainsaws.
Verwendung: Zum Schärfen von schaufelartig verzahnten Kettensägen

No	Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
170	6	150	1/8 * 3.2	0.12	12
171	6	150	9/64 * 3.5	0.16	12
171	8	200	9/64 * 3.5	0.20	12
172	6	150	5/32 * 4.0	0.18	12
172	8	200	5/32 * 4.0	0.23	12
173	8	200	11/64 * 4.5	0.30	12
175	8	200	3/16 * 4.8	0.32	12
176	8	200	12.5/64 * 5.0	0.35	12
174	8	200	13/64 * 5.2	0.39	12
177	8	200	7/32 * 5.5	0.44	12
178	8	200	15/64 * 6.0	0.55	12
179	8	200	1/4 * 6.3	0.60	12

193 FLAT CHAIN SAW FILE / FLACHE KETTENSÄGEFEILE CUT /HIEB 2

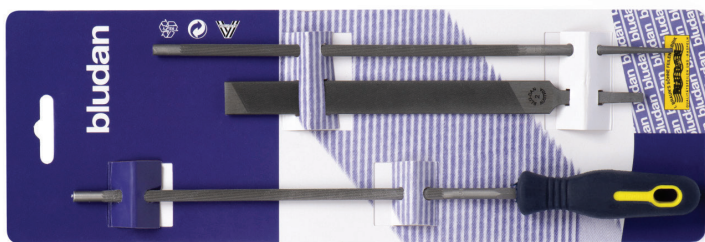


Parallel file with single cut on both sides. Round edges with no cut.
Flache Kettensägefeile, einhieb mit runden unbehauenen Kanten.

Use: For adjusting the depth gauge in the cutter.
Verwendung: Zum Feilen des Tiefenbegrenzers der Sägekette.

Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
6	150	15.0 * 3	0.80	12

170S-179S CHAIN SAW FILE SET / KETTENSÄGEFEILEN SET



Chain saw file Set
2 Round chain saw files, 1 Flat chain saw file
Supplied with 1 ergonomic handle.

Kettensägefeilen Set
2 Runde Kettensägefeilen, 1 Flache Kettensägefeile
Geliefert mit 1 Ergonomie-Feilenheft

No	Inches	mm	Cross Section	Kg per Dz.	Qty per Box
170	6	150	1/8 * 3.2		
171	6	150	9/64 * 3.5		
171	8	200	9/64 * 3.5		
172	6	150	5/32 * 4.0		
172	8	200	5/32 * 4.0		
173	8	200	11/64 * 4.5		
175	8	200	3/16 * 4.8		
176	8	200	12.5/64 * 5.0		
174	8	200	13/64 * 5.2		
177	8	200	7/32 * 5.5		
178	8	200	15/64 * 6.0		
179	8	200	1/4 * 6.3		