

Tauchsägeblatt E-Cut, Universalverzahnung

Ausführung: Gewellte Universalverzahnung. Blatt aus Bimetall.

Anwendung: Für Bleche bis 2 mm, Alu-Profile, Kupferrohre, Holz, Gipskarton und Kunststoff.

Form	Breite mm	Länge mm	Inhalt Stück	0127 €	Bestell- Nr.
222	28	55	1	19,35	...2730
222	28	55	3	55,70	...2735
222	28	55	10	166,00	...2740
223	44	55	1	20,50	...2745
223	44	55	3	58,30	...2750
223	44	55	10	174,00	...2755
151	28	60	1	19,70	...2610
151	28	60	3	56,30	...2615
151	28	60	5	89,00	...2715
151	28	60	10	168,00	...2620
152	44	60	1	21,00	...2625
152	44	60	3	59,50	...2630
152	44	60	5	93,90	...2720
152	44	60	10	177,50	...2635

(W249)


FEIN
Form 222 **STARLOCK**Form 223 **STARLOCK**Form 151 **STARLOCK PLUS**Form 152 **STARLOCK PLUS**

Tauchsägeblatt E-Cut, TiN-beschichtet

Ausführung: Blatt aus Bimetall mit Hartmetall-Zähnen, TiN-beschichtet. Bis zu doppelt so hohe Standzeit gegenüber unbeschichtet Hartmetall-Sägeblättern.

Anwendung: Für harte Materialien wie Eisen-Metalle, Edelstahl, Kupferrohre, auch für gehärtete Schrauben (Spax) und hochfeste Maschinenschrauben sowie abrasive Materialien wie Ziegelstein, Mauerwerk oder Zementfaserplatten sowie Laminat, CFK und GFK.

Form	Breite mm	Länge mm	Inhalt Stück	0127 €	Bestell- Nr.
236	32	40	1	31,90	...2940
236	32	40	3	92,30	...2945
236	32	40	5	145,50	...2950
236	32	40	10	275,00	...2955
237	32	60	1	35,50	...2960
237	32	60	3	101,00	...2965
238	32	75	1	37,00	...2970
238	32	75	3	105,50	...2975

(W249)


FEIN
Form 236 **STARLOCK**Form 237 **STARLOCK PLUS**Form 238 **STARLOCK MAX**

Tauchsägeblatt E-Cut, Japanverzahnung

Ausführung: Doppelreihige Japanverzahnung. Blatt aus Bimetall.

Anwendung: Für alle Holzwerkstoffe, Gipskarton und weiche Kunststoffe.

Form	Breite mm	Länge mm	Inhalt Stück	0127 €	Bestell- Nr.
205	35	50	1	19,80	...2640
205	35	50	10	168,50	...2645
229	65	50	1	18,90	...1952
229	65	50	3	54,10	...1954
229	65	50	5	85,50	...1956
229	65	50	10	161,50	...1958

(W249)


FEIN
Form 205 **STARLOCK**Form 229 **STARLOCK**