

Stichsäge

Ausführung: XT-Verzahnung für hohe Präzision. Gehärtete Zähne. Mit verschraubtem 2-Komponenten-Pistolengriff.

Anwendung: Für alle Arten von Holz und Kunststoffen.



Blattlänge mm	Zähne/Zoll	Blattstärke mm	726G €	Bestell- Nr.
300	9	1,03	20,40	...0300
(W556)				

Gipskarton-Stichsäge

Ausführung: 3-fach geschliffene Zähne. Besonders scharfe Klingenspitze zum Einschlagen in das Material.

Anwendung: Zum Sägen von Aussparungen in Gipskartonplatten.



Blattlänge mm	Zähne/Zoll	Blattstärke mm	726H €	Bestell- Nr.
160	8	1,6	15,20	...0160
(W556)				

Feinsäge, gerade

Ausführung: Aus legiertem Werkzeugstahl, mit verstärktem Rücken und fein gezahnten, geschränkten sowie gehärteten Zähnen. Mit lackiertem Buchenholzgriff.



Blattlänge mm	Zähne/Zoll	7260 €	Bestell- Nr.
250	13	6,70	...0005
(W555)			

Zugsäge

Ausführung: 3-fach-Zahnung mit kreuzgeschliffenen, induktiv gehärteten Zähnen. Einfaches Wechseln des Sägeblatts durch Abknicken des Sägegriffes.



7415 0265 Mit Pistolengriff aus Kunststoff.



7416 Mit geradem, gummiertem Griff.



Ausführung	Zähne/Zoll	Blattstärke mm	Tajima		Bestell- Nr.
			7415 €	7416 €	
Zugsäge, 265 mm	16	0,6	25,30	30,60	...0265
Zugsägeblatt, 250 mm	19	0,5	10,40	-	...1250
Zugsägeblatt, 265 mm	16	0,6	10,90	-	...1265
Zugsägeblatt, 300 mm	13	0,7	11,75	-	...1300
			(W569)	(W569)	

Zugsäge

Ausführung: Dreiseitig geschliffene feine JT-Verzahnung mit gehärteten Zähnen auf der einen Seite und progressiver, grober Verzahnung auf der anderen Seite. Das dünne, flexible Blatt ermöglicht einen sauberen Schnitt bei geringem Kraftaufwand, auch plan zur Oberfläche.

Anwendung: Für schnelles und genaues Sägen auf Zug von Holz, Gips, Gipskartonplatten, laminierten Brettern und PVC. Ideal für Glattschnitte.



726K 0240



726K 1240

Ausführung	Zähne/Zoll	Blattstärke mm	726K €	Bestell- Nr.
Zugsäge, 240 mm	6-8,5/17	0,5	27,10	...0240
Zugsägeblatt, 240 mm	6-8,5/17	0,5	20,80	...1240
(W556)				