

Bi-Metall-Bandsägen

M42 / M2 / M 51 / Super M52 / Super M51

Bi-Metall M2

Grosse Zähigkeit in der Schneide

Geeignet für leichtere Maschinen und bei vibrationsbedingten Einsatz

Bi-Metall M42

Leistungsstarkes Bi-Band
HSS-Zähne mit Kobalt-Molybdängehalt (67-HRC) sichert längere Standzeiten bei höheren Stückzahlen

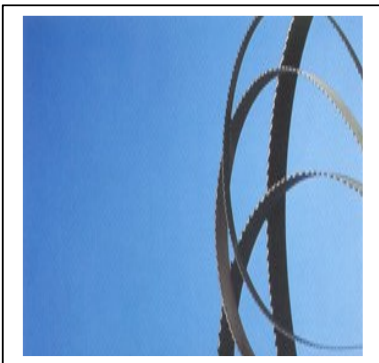
Werkstoffe: sämtliche Stähle
rostfreie Stähle

Bi-Metall M51

HSS-Zähne (69-HRC)

Werkstoffe: schwerzerspanbare
Materialien
rost-, hitze- und säurebe

Abmessung in mm Breite Dicke	M 42 Fr. / m	M 42 Plus Fr. / m	SUPER		Schweis- sung Fr.
			M 42 Fr. / m	M 51 Fr. / m	
6.0 x 0.65	11.00	11.00	—	—	8.00
10.0 x 0.65	11.00	11.00	—	—	8.00
13.0 x 0.65	11.00	11.00	—	—	8.00
13.0 x 0.90	11.00	11.00	—	—	8.00
20.0 x 0.90	9.00	9.00	—	—	9.00
27.0 x 0.90	9.00	9.00	14.00	15.00	9.00
34.0 x 1.10	12.00	12.00	18.00	18.00	12.00
41.0 x 1.30	15.00	15.00	24.00	25.00	14.00
54.0 x 1.30	—	22.00	—	—	22.00
54.0 x 1.60	—	22.00	55.00	32.00	22.00
67.0 x 1.60	—	34.00	75.00	—	40.00



Bestell - Beispiel

Qualität Zähne	Bandlänge	Breite	Dicke
z.B.: M 42	2850 mm	x 27 mm	x 0,9 mm
			5/8

Preis - Beispiel

Bandlänge	Fr. / m	=	eine Schweisstelle
2,85 m	9.00	=	25.65 + 9.00

Preis für eine maschinenfertige Bandsäge = Fr. 34.65

Bi-Metall-Bandsägen Lieferprogramm

Monozahn - Zähne pro Zoll

Breite Dicke	0.75	1.25	2	3	4	6	8	10	14	18
6.0 x 0.65									S	
10.0 x 0.65					KP	S	S	S	S	
13.0 x 0.65					KP	S		S	S	S
13.0 x 0.90				KP	KP	S	S	S	S	
20.0 x 0.90				P	P	S	S	S	S	S
27.0 x 0.90			P	P	P	S	S	S	S	S
34.0 x 1.10		P	P	P	P	S	S		S	
41.0 x 1.30		P	P	P	P	S	S			
54.0 x 1.30		P	P	P						
54.0 x 1.60		P	P	P						
67.0 x 1.60	P	P	P	P						

Kombizahn - Zähne pro Zoll

Breite Dicke	0.75/1.25	1.4/2	2/3	3/4	4/5	4/6	5/8	6/10	8/12	10/14
6.0 x 0.65										S
10.0 x 0.90										S
13.0 x 0.65								S	S	S
13.0 x 0.90								S	S	S
20.0 x 0.90						S	S	S	S	S
27.0 x 0.90			P	P	P	P	S	S	S	S
34.0 x 1.10		P	P	P	P	P	S	S	S	
41.0 x 1.30		P	P	P	P	P	S	S		
54.0 x 1.30	P	P	P	P	P	P				
54.0 x 1.60	P	P	P	P						
67.0 x 1.60	P	P	P	P						

P = positiv 8°

S = Standard 0°

KP = Klauenzahn 8° positiv

Bi-Metall-Bandsägen Konfektioniert

Breite	Länge in mm	Zähne	Fr.
13.0 x 0.65	1138	8/12	29.00
13.0 x 0.65	1138	10/14	29.00
13.0 x 0.65	1138	14	29.00
13.0 x 0.65	1300	6/10	30.00
13.0 x 0.65	1300	10/14	30.00
13.0 x 0.65	1300	14	30.00
13.0 x 0.65	1440	6/10	34.00
13.0 x 0.65	1440	8/12	34.00
13.0 x 0.65	1440	10/14	34.00
13.0 x 0.65	1440	14	34.00
13.0 x 0.65	1638	8/12	38.00
13.0 x 0.65	1638	10/14	38.00
13.0 x 0.65	1638	14	38.00
20.0 x 0.90	2060	14	42.00
20.0 x 0.90	2060	10/14	42.00
20.0 x 0.90	2060	6/10	42.00
20.0 x 0.90	2060	4/6	42.00
20.0 x 0.90	2080	14	42.00
20.0 x 0.90	2080	10/14	42.00
20.0 x 0.90	2080	6/10	42.00
20.0 x 0.90	2080	4/6	42.00
27.0 x 0.90	2450	14	46.00
27.0 x 0.90	2450	10/14	46.00
27.0 x 0.90	2450	6/10	46.00
27.0 x 0.90	2450	4/6	46.00
27.0 x 0.90	2460	14	48.00
27.0 x 0.90	2460	10/14	48.00
27.0 x 0.90	2460	6/10	48.00
27.0 x 0.90	2460	4/6	48.00
27.0 x 0.90	2480	14	48.00
27.0 x 0.90	2480	10/14	48.00
27.0 x 0.90	2480	6/10	48.00
27.0 x 0.90	2480	4/6	48.00
27.0 x 0.90	2520	14	48.00
27.0 x 0.90	2520	10/14	48.00
27.0 x 0.90	2520	6/10	48.00
27.0 x 0.90	2520	4/6	48.00

Breite	Länge in mm	Zähne	Fr.
27.0 x 0.90	2750	14	52.00
27.0 x 0.90	2750	10/14	52.00
27.0 x 0.90	2750	6/10	52.00
27.0 x 0.90	2750	4/6	52.00
27.0 x 0.90	2825	14	52.00
27.0 x 0.90	2825	10/14	52.00
27.0 x 0.90	2825	6/10	52.00
27.0 x 0.90	2825	4/6	52.00
27.0 x 0.90	2845	14	52.00
27.0 x 0.90	2845	10/14	52.00
27.0 x 0.90	2845	6/10	52.00
27.0 x 0.90	2845	4/6	52.00
27.0 x 0.90	2880	14	52.00
27.0 x 0.90	2880	10/14	52.00
27.0 x 0.90	2880	6/10	52.00
27.0 x 0.90	2880	8/12	52.00
27.0 x 0.90	2925	14	52.00
27.0 x 0.90	2925	10/14	52.00
27.0 x 0.90	2925	6/10	52.00
27.0 x 0.90	2925	4/6	52.00
27.0 x 0.90	2970	14	52.00
27.0 x 0.90	2970	10/14	52.00
27.0 x 0.90	2970	6/10	52.00
27.0 x 0.90	2970	8/12	52.00
27.0 x 0.90	3010	14	52.00
27.0 x 0.90	3010	10/14	52.00
27.0 x 0.90	3010	6/10	52.00
27.0 x 0.90	3010	4/6	52.00
27.0 x 0.90	3200	14	56.00
27.0 x 0.90	3200	10/14	56.00
27.0 x 0.90	3200	6/10	56.00
27.0 x 0.90	3200	8/12	56.00
27.0 x 0.90	3475	14	60.00
27.0 x 0.90	3475	10/14	60.00
27.0 x 0.90	3475	6/10	60.00
27.0 x 0.90	3475	4/6	60.00