

NEU

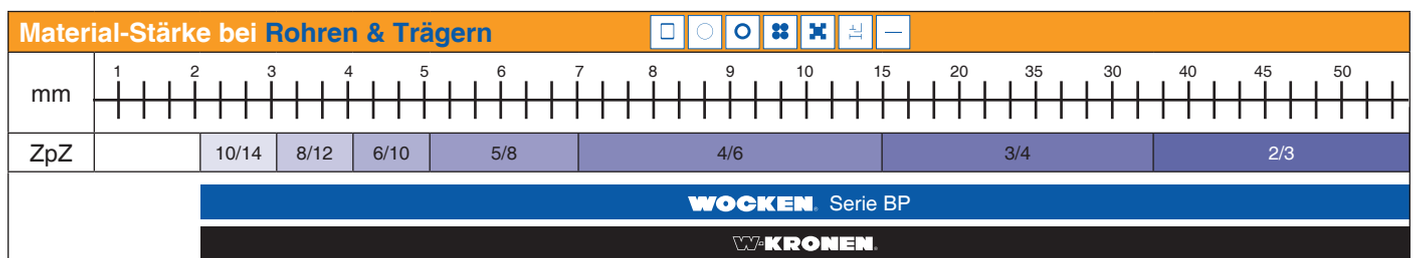
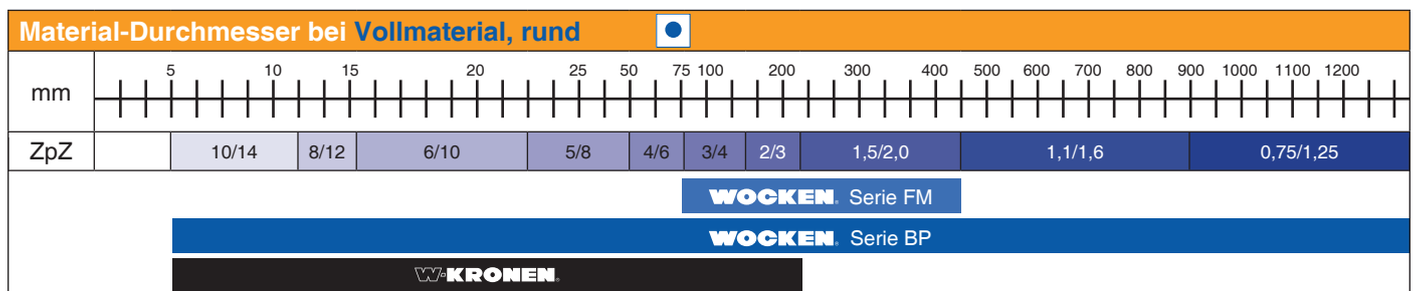
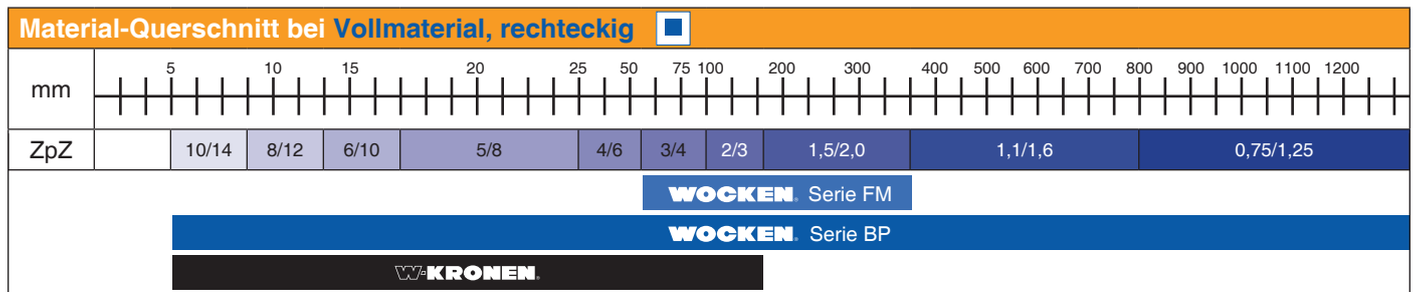
SAUBER SÄGEN? WENN DANN WOCKEN.

Neues Sortiment Bi-Metall-Sägebänder von **WOCKEN** und **W-KRONEN**.

Einsatzgebiet nach Material

Aluminium	Unlegierte Kohlenstoff-Stähle	Legierte Kohlenstoff-Stähle	Legierte Stähle	Kugellager Stähle	Form-Stähle	Rostfreie Stähle	Werkzeug-Stähle
WOCKEN Serie FM							
WOCKEN Serie BP							
W-KRONEN (bis 3.000 mm Bandlänge)							

Einsatzgebiet nach Materialdicke



WOCKEN Serie FM	Sägeband mit geschliffener Verzahnung – speziell für Vollmaterial							
<ul style="list-style-type: none"> • Sehr leistungsfähiges Bi-Metall-Sägeband mit einer geschliffenen, positiven Hookverzahnung • Optimierte Geometrie für das Sägen von Vollmaterial • Für alle gängigen Stahlsorten bis zu einer Härte < 45 HRC geeignet • Zahnspitzen aus legiertem Schnellarbeitsstahl, Härte ca. 67 - 69 HRC • Trägerband aus hochlegiertem Federbandstahl 	Breite x Dicke mm	Verzahnung						
		2/3	3/4					
	27 x 0,9							
	34 x 1,1							
41 x 1,1								
Anwendungen	 							

WOCKEN Serie BP	Universalsägeband mit gefräster Verzahnung							
<ul style="list-style-type: none"> • Empfohlen für Maschinen ab 3.000 mm Bandlänge • Je nach Abmessung haben die Bänder einen gefrästen Normal- oder Hookzahn • Sehr leistungsfähiges, universelles Bi-Metall Sägeband • Für alle gängigen Stahlsorten bis zu einer Härte < 45 HRC geeignet • Zahnspitzen aus legiertem Schnellarbeitsstahl, Härte ca. 67 - 69 HRC • Trägerband aus hochlegiertem Federbandstahl 	Breite x Dicke mm	Verzahnung						
		2/3	3/4	4/6	5/8	6/10	8/12	10/14
	27 x 0,9							
	34 x 1,1							
41 x 1,1								
Anwendungen	        							

W-KRONEN	Universalsägeband							
<ul style="list-style-type: none"> • Empfohlen für Maschinen bis 3.000 mm Bandlänge • Je nach Zahnteilung haben die Bänder einen Normal- oder Hookzahn. • Für alle gängigen Stahlsorten bis zu einer Härte < 45 HRC geeignet 	Breite x Dicke mm	Verzahnung						
		2/3	3/4	4/6	5/8	6/10	8/12	10/14
	13 x 0,64							
	19 x 0,9							
27 x 0,9								
Anwendungen	        							

Symbolerklärung



Rohr dünnwandig



Vollmaterial eckig



Profile



Normalzahn



Rohr dickwandig



Vollmaterial rund



T-H-L-Träger



Hookzahn



Rohr eckig



Blechtafel



Bündel

