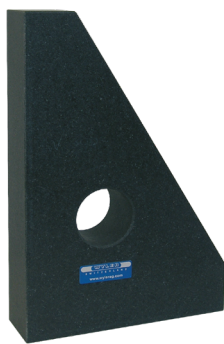
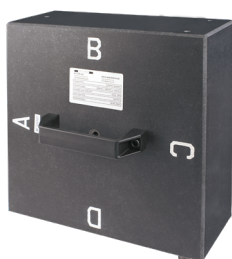


TYPE TYP	DIN 874-3/000	WYLER 000		
<b>Granite measuring and setting straight edges / 864 B with two parallel faces (Side-Surfaces without tolerance)</b>				
<b>Mess- und Kontrolllineal aus Hartgestein / 864 B mit zwei parallelen Flächen (Seitenflächen ohne Toleranz)</b>				
	P/N Produktnummer		P/N Produktnummer	
• 200 x 30 x 40 mm / Weight/Gewicht: 0.7 kg	264-020-004LB30	2.6 μm	264-020-004LB40	1.5 μm
• 500 x 45 x 90 mm / Weight/Gewicht: 6 kg	264-050-009LB30	5 μm	264-050-009LB40	1.5 μm
• 750 x 50 x 140 mm / Weight/Gewicht: 16 kg	264-075-014LB30	7 μm	264-075-014LB40	2 μm
• 1000 x 56 x 160 mm / Weight/Gewicht: 26 kg	264-100-016LB30	9 μm	264-100-016LB40	2 μm
• 1250 x 60 x 190 mm / Weight/Gewicht: 42 kg	264-125-019LB30	11 μm	264-125-019LB40	3 μm
• 1500 x 70 x 220 mm / Weight/Gewicht: 69 kg	264-150-022LB30	13 μm	264-150-022LB40	3 μm



TYPE TYP	DIN 875-2/000	WYLER 000		
<b>Granite measuring + setting squares, two faces precise</b>				
<b>Mess- und Kontrollwinkel aus Hartgestein, zwei Flächen bearbeitet</b>				
	P/N Produktnummer		P/N Produktnummer	
• 200 x 150 x 50 mm / Weight/Gewicht: 3.5 kg	265-020-015WI30	2 μm	265-020-015WI40	1.6 μm
• 300 x 200 x 50 mm / Weight/Gewicht: 6.5 kg	265-030-020WI30	2.5 μm	265-030-020WI40	1.6 μm
• 400 x 250 x 50 mm / Weight/Gewicht: 10 kg	265-040-025WI30	3 μm	265-040-025WI40	1.8 μm
• 500 x 300 x 60 mm / Weight/Gewicht: 17 kg	265-050-030WI30	3.5 μm	265-050-030WI40	2 μm
• 600 x 400 x 70 mm / Weight/Gewicht: 30 kg	265-060-040WI30	4 μm	265-060-040WI40	2.2 μm



TYPE TYP			
<p><b>Master block</b> made of natural hard rock for the determination of squareness errors on angular measuring bases of inclination measuring instruments. Essential accessory for precise squareness measurements when using inclination measuring instruments.</p> <p><b>Referenzblock</b> aus Naturhartgestein für die Bestimmung der Rechtwinkligkeitsabweichung der Winkelmessbasen von Neigungsmessern. Unerlässliches Zubehör für präzise Rechtwinkligkeitsmessungen mit Neigungsmessern.</p>			
Dimension	Precision	Weight	P/N Produktnummer
• 300 / 300 / 100 mm	Flat / parallel <0.001 mm	27 kg	<b>270-030-030-01A</b>
• 300 / 300 / 100 mm	Flat / parallel <0.002 mm	27 kg	<b>270-030-030-01B</b>