

TAŚMY DO SZLIFIEREK DREWNA

SYMBOL TAŚMY	Ilość tkanin nośnych	Grubość (mm)	Max obciążenie (N/mm)	Min. średnica rolek \varnothing	Twardość pokrycia górnego Shore °A	Standardowa szerokość *
TSD 2-50 KK10	2	8,5 ±0,5	17	80	50	1100
TSD 2-70 KK10	2	8,5 ±0,5	17	80	70	900/1100
TSD 3-50 KK10	3	10	25	100	50	1100/1400
TSD 3-70 KK10	3	10	25	100	70	1100/1400
TSD 2-50 KL 25	2	8,5 ±0,5	17	80	50	1100
TSD 3-50 KL 25	3	10	25	100	50	1100/1400
TSD 3-50 KR 20	3	10	25	100	50	1100/1400
TSD 3-50 KK15	3	10	25	100	50	1100/1400

* - Inne szerokości na zapytanie.

• W taśmach typu TSD istnieje możliwość perforacji.

• Długość w obwodzie zamkniętym wg potrzeb.

SYMBOL STRUKTURY TAŚMY	Zastosowanie	Współczynnik tarcia	Wymiary profilu (mm)	Dopuszczalna ilość wykonania otworów (%)
KK 10	Standardowa dla optymalnego szlifowania i obróbki	0,75	10 x 10	50 x 50
KK 15	Standardowa dla maszyn z podciśnieniem	0,70	15 x 15	50 x 40
KR 20	Dla specjalnych zastosowań i warunków pracy, również szlifierek z podciśnieniem	0,70	20 x 20	45 x 55
KL 25	Wysoki współczynnik tarcia, do transportu elementów lakierowanych i polerowanych	1	25 x 5	45 x 55

