

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/zestaw-super-riller-linear-special-edition-swix-p-5513.html>



Zestaw Super Riller Linear Special Edition SWIX

Cena	1 066,00 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	T0401USE
Kod EAN	7045952081328
Producent	Swix

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Strukturator do nart biegowych, produkt norweskiej firmy **SWIX**, jest to model model Super Riller Linear Special Edition (numer katalogowy T0401U), umożliwiający naniesienie struktury liniowej na ślizg.

Struktura ma za zadanie odprowadzić nadmiar wody ze ślizgu powstały podczas tarcia (gdy jest jej za dużo woda działa nie jak smar, ale jak klej).

W zestawie znajdują się następujące akcesoria:

- strukturator T0401,
- półwalec Extra Coarse o wartości 2.0mm,
- półwalec Coarse o wartości 1.0mm,
- półwalec Medium o wartości 0.75mm,
- półwalec Fine o wartości 0.5mm,
- półwalec Extra Fine o wartości 0.25mm,
- pudełko.

Struktura liniowa:

- T0401-2 (2mm Extra Coarse),
- T0401G (1mm Coarse),
- T0401M (0.75mm Medium),
- T0401-F (0.5mm Fine),
- T0401XF (0.25mm Extra Fine),

Tabela struktur

Snow condition	CLASSIC		SKATING		
	Linear	Linear broken V	Screw	Linear	Linear broken V
0°C to -18°C (32°F to 0°F) New snow Fine grained Glazed tracks	T0401 - 0.25 mm T0401 - 0.5 mm T0401 - 2 mm U T0423 - 0.75 mm T047G - 0.2 mm T047G - 0.75 mm	T0423 - 0.3 mm T047G - 0.3 mm	T048P - 1 mm left + 1 mm right	T0401 - 0.25 mm T0401 - 0.5 mm T0401 - 2 mm U T0423 - 0.75 mm T047G - 0.2 mm T047G - 0.75 mm	T0423 - 0.3 mm T047G - 0.3 mm
0°C to -10°C (32°F to 14°F) Coarse, old snow Artificial snow	T0401 - 1 mm U T0401 - 2 mm U T0423 - 0.75 mm T0423 - 1.0 mm T047G - 0.75 mm T047G - 1.0 mm	T0423 - 0.3 mm T0423 - 0.5 mm T047G - 0.3 mm T047G - 0.5 mm	T048P - 1 mm left + 1 mm right T048P - 1 mm left + 1.5 mm right	T0401 - 1 mm U T0423 - 0.75 mm T0423 - 1.0 mm T047G - 0.75 mm T047G - 1.0 mm	T0423 - 0.3 mm T0423 - 0.5 mm T047G - 0.3 mm T047G - 0.5 mm
+1°C to +15°C (34°F to 59°F) Wet coarse snow	T0401 - 1 mm U T0401 - 2 mm U T0423 - 0.75 mm T0423 - 1.0 mm T047G - 0.75 mm T047G - 1.0 mm T047G - 2.0 mm	T0423 - 0.75 mm T0423 - 1.0 mm T047G - 0.75 mm T047G - 1.0 mm	T048P - 1 mm left + 1 mm right T048P - 1 mm left + 1.5 mm right T048P - 1.5 mm left + 1.5 mm right	T0401 - 1 mm U T0401 - 2 mm U T0423 - 1.0 mm T047G - 1.0 mm T047G - 2.0 mm	T0423 - 0.75 mm T0423 - 1.0 mm T047G - 0.75 mm T047G - 1.0 mm



T0423



T0401U



T047G



T048P