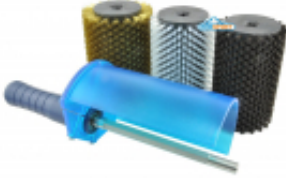


Link do produktu: <https://www.remsport.pl/zestaw-roto-set-ii-12cm-remsport-p-4906.html>

Zestaw Roto-Set II 12cm REMSPORT



Cena	1 050,00 zł
Dostępność	Nieprodukowany
Numer katalogowy	REM66
Producent	Remsport

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Zestaw szczotek obrotowych do serwisu narciarsko-snowboardowego, wyprodukowany dla firmy **REMSPORT**, jest to model Roto-Set II 12cm (numer katalogowy REM66).

Zestaw Roto-Set II 12cm składa się z następujących elementów:

- łożyskowanego uchwyty obrotowego na szczotki o szerokości 12cm (numer katalogowy REM-U12),
- osłony antyodpryskowej numer katalogowy 0049,
- szczotki obrotowej 12cm z nylonu (czyszczenie po smarowaniu) numer katalogowy REM-S2,
- szczotki obrotowej 12cm z włosia końskiego (finalne polerowanie) numer katalogowy REM-S1,
- szczotki obrotowej 12cm z mosiężnego włosia numer katalogowy REM-S3.

Szczotka z nylonowego włosia to szczotka średnio twarda, czyszcząca służąca do zdejmowania twardych smarów oraz przygotowania ślizgu do smarowania,



natomiast szczotka z naturalnego włosia to szczotka finalna, polerska, mająca zastosowanie w ostatniej fazie smarowania.



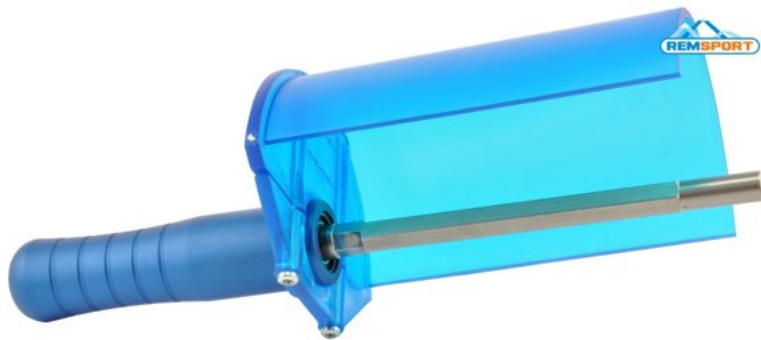
szczotka z włosiem mosiężnym, średnio twardym to specjalistyczna szczotka strukturyzacyjno-czyszcząca, mająca za zadanie oczyścić rowki strukturalne znajdujące się na ślizgu ze smaru pozostałego po cyklinowaniu.



Uchwyt jest podwójnie łożyskowany, wykonany z polerowanego aluminium, zdejmowalny tzn. można dokonywać szybkiej wymiany szczotek obrotowych bez demontażu osi w wiertarce.



A tak wygląda specjalna osłona antyodpryskowa zamontowana w uchwycie.



Dlaczego warto używać szczotek obrotowych ?

- bardzo dokładna jakość (dużo lepsza niż po szczotkowaniu ręcznym),
- rewelacyjna szybkość pracy (skrócenie czasu serwisu).

Szczotki obrotowe (Roto Brush) są niezastąpione przy smarowaniu nart i desek snowboardowych zarówno dla zawodowców jak i dla amatorów. Szczotki obrotowe to niezbędne wyposażenie serwisu narciarsko-snowboardowego, wypożyczalni czy klubu, czyli wszędzie tam gdzie czas przygotowania sprzętu odgrywa bardzo dużą rolę.

Szerokość: **12cm**