

ZESTAW DO USUWANIA RYS NA SZYBIE TLENEK CERU 300g

Zestaw do polerowania szyb / szkła



tlenek ceru CeO₂ (dwutlenek ceru) 3x100g
filc 75mm / 10 mm
adapter M14 / 8mm
mikrofibra 300 x 300 mm
zakręcany pojemnik ze skalą
instrukcja do polerowania

TLENEK CERU CeO₂ 300g

Wysokiej jakości substancja chemiczna używana powszechnie w przemyśle szklarskim oraz motoryzacyjnym do niwelowania defektów powstających na szkłe, takich jak rysy czy zmatowienia.

Najlepsze efekty uzyskuje się w przypadku, kiedy rysy nie są głębokie (najlepiej aby nie były wyczuwalne pod paznokciem). W przypadku głębszych rys należy liczyć się z tym, że proces polerowania zajmie zdecydowanie więcej czasu, a także może się pojawić efekt "soczewki" ponieważ przy głębokiej rysie trzeba spolerować odpowiednio grubą warstwę szkła.

Rewelacyjnie nadaje się do usuwania zarysowań z szyb samochodowych, reflektorów, lusterek, soczewek czy szkiełek zegarków.

Nie posiada żadnych domieszek, a jego skład stanowi wyłącznie najwyższej jakości TLENEK CERU CeO₂

Zalety produktu

- Niweluje zarysowania na szkłe,
- Usuwa zmatowienia szkła,
- Łatwy w użyciu,
- Nadaje klarowny połysk,

DYSK POLERSKI Z FILCEM 75x10 Z GWINTEM M14 + ADAPTER NA WIERTARKE

Adapter umożliwiający zamocowanie wszelkich akcesoriów polerskich i szlifierskich do wiertarek lub wkrętarek. Jest wykonany ze stali i posiada uniwersalny gwint M14.

Ściereczka z mikrofibry 300x300 mm 220gsm

Zakręcany pojemnik ze skalą do wymieszania tlenu ceru

Na zamówienie

Produkt na zamówienie, sprowadzany jest do wybranego sklepu w ciągu 3-7 dni. W przypadku braku towaru u naszego dostawcy termin może się wydłużyć.