

## QUIXX Pasta do polerowania metalu

Symbol KTM: SC-Q10075  
Symbol EAN: 4028778003401  
Waga: 0.2 kg  
Pojemność: 0 l  
Opakowanie: 6 szt.  
Paleta: 3168 szt.



Poleruje, czyści i zabezpiecza przed ponownym utlenianiem i zabrudzeniami chrom, aluminium, magnez, mosiądz, miedź, nikiel, stal nierdzewną, i inne metale.

## QUIXX Pasta X-Press Do usuwania zarysów...

Symbol KTM: SC-Q10071  
Symbol EAN: 4028778003364  
Waga: 0.2 kg  
Pojemność: 0 l  
Opakowanie: 6 szt.  
Paleta: 1188 szt.



Dzięki skoncentrowanej formule oraz zastosowaniu PDT (Plastic Deformation Technology) pozwala w szybki i jednocześnie łatwy sposób samodzielnie usunąć małe i średnie rysy z powierzchni lakierowanych. Odpowiednia do wszystkich rodzajów i kolorów błyszczących lakierów (także metalizowanych).

## QUIXX Zestaw do odnawiania reflektorów...

Symbol KTM: SC-Q10069  
Symbol EAN: 4028778003340  
Waga: 0.2 kg  
Pojemność: 0 l  
Opakowanie: 6 szt.  
Paleta: 1296 szt.



Czyści i poleruje zmatowiałe reflektory, przywraca przezroczystość, chroni przed promieniami UV, przyczynia się do poprawy bezpieczeństwa jazdy.

## QUIXX Zestaw do usuwania zarysowa□.

Symbol KTM: SC-Q10065  
Symbol EAN: 4028778003302  
Waga: 0.2 kg  
Pojemność: 0 l  
Opakowanie: 6 szt.  
Paleta: 2400 szt.



2-stopniowy system do naprawy małych, średnich oraz głębokich rys. Odpowiedni do wszystkich rodzajów i kolorów błyszczących lakierów (także metalizowanych). Niesamowity efekt osiągnięty dzięki zastosowaniu PDT (Plastic Deformation Technology).

## QUIXX Zestaw do usuwania zarysowa□.

Symbol KTM: SC-Q10067  
Symbol EAN: 4028778003326  
Waga: 0.2 kg  
Pojemność: 0 l  
Opakowanie: 6 szt.  
Paleta: 2400 szt.



Kompletny zestaw do usuwania zarysowań z powierzchni akrylowych i Plexiglasu. Przeznaczony do polerowania reflektorów, elementów kokpitu, lamp tylnych, okien przyczep kempingowych, szyb motocykli, łodzi, samolotów, akrylowych wanien, mebli ze szkła akrylowego, itp. Niesamowity efekt osiągnięty dzięki zastosowaniu PDT (Plastic Deformation Technology).