



Cyna Cynowanie Karoserii 280g LC25 25% Lutowanie Spoiwo Blacharstwo

Galeria Produktu



Opis Produktu

Cyna Cynowanie Karoserii 280g LC25 25% Lutowanie Spoiwo Blacharstwo

Profesjonalna cyna do cynowania karoserii

Przedstawiamy wysokiej jakości cynę walcowaną niemieckiej produkcji, stworzoną specjalnie do profesjonalnych prac blacharskich. Produkt Made in Germany to gwarancja najwyższej jakości wykonania i trwałości. Każda laska waży około 280 gramów, co zapewnia wystarczającą ilość materiału do kompleksowych prac naprawczych karoserii samochodowych.

Cyna LC25 zawiera 25% czystej cyny, co czyni ją idealnym spoiwem do lutowania i cynowania elementów blacharski. Walcowana technologia produkcji gwarantuje równomierną strukturę i doskonałe właściwości robocze. To produkt pierwszej klasy, który spełnia najwyższe standardy branży motoryzacyjnej.

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE:

Cyna walcowana pierwszej klasy produkcji niemieckiej

Zawartość 25% czystej cyny w składzie LC25

Waga jednej laski wynosi około 280 gramów



Idealna do cynowania karoserii samochodowych i prac blacharskich

Dołączamy instrukcję cynowania krok po kroku na życzenie

CO ZYSKUJESZ KUPUJĄC NASZ PRODUKT?

Niemiecką jakość wykonania potwierdzoną certyfikatem Made in Germany

Profesjonalne spoiwo cynujące sprawdzone przez tysiące blacharzy

Równomierną strukturę walcowaną zapewniającą łatwość aplikacji

Szczegółową instrukcję cynowania dla początkujących i zaawansowanych

Optymalny skład 25% cyny gwarantujący trwałe połączenia

Zobacz krótką prezentację produktu

<https://youtu.be/UutP4HORpD8>

Skopiuj link i wklej do okna przeglądarki

Pytania i Odpowiedzi

Do jakich prac nadaje się ta cyna?

Produkt jest przeznaczony do cynowania karoserii samochodowych, lutowania elementów blacharskich oraz napraw blach w pojazdach.

Czy cyna jest odpowiednia dla początkujących blacharzy?

Tak, dołączamy szczegółową instrukcję krok po kroku, która ułatwia naukę prawidłowego cynowania.

Jaka jest temperatura topnienia tej cyny?

Cyna LC25 z zawartością 25% cyny topi się w temperaturze odpowiedniej do standardowych prac blacharskich z użyciem palnika lutowniczego.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	Cynowanie karoserii cyna 1 laska
Marka	Daro Narzędzia
Waga produktu z opakowan	0.4
EAN (GTIN)	5904507004675
Stan	Nowy