

Link do produktu: <http://www.seprit.pl/rekawice-robocze-spawalnicze-odporne-na-przeciecie-i-cieplo-500c-terk500-p-816.html>



Rękawice robocze spawalnicze odporne na przecięcie i ciepło 500°C TERK500

Cena brutto	231,40 zł
Cena netto	188,13 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	TERK500
Kod EAN	3295249228668
Producent	DELTA PLUS (Venitex)

Opis produktu

Rękawica z tkaniny aramidowej na zewnątrz.
Wewnątrz bawełna 100%.
Mankiet 16 cm.
Długość: 36 cm. Na zewnątrz: 100% tkanina aramidowa.
Wewnątrz: 100% bawełna.

Podwójna izolacja - optymalna odporność na przecięcie i wysokie temperatury
Mankiet z tkaniny aramidowej 16 cm - ochrona przedramienia
Rękawica skonstruowana z nakładających się warstw:
Ochrona przed działaniem ciepła kontaktowego
-> do 250°C przez 1 minutę
-> do 500°C przez 30 sekund

Delta Plus - PRODUCENT

Już ponad 35 lat DELTA PLUS zajmuje się projektowaniem, produkcją oraz dystrybucją środków ochrony indywidualnej.

UDZIAŁ W OBROTACH



DELTA PLUS TO

- Data utworzenia: 1977
- Projektant i producent środków

Delta Plus tworzy innowacyjne rozwiązania, projektuje oraz normalizuje aby zaproponować globalną ofertę odpowiadającą

cechom i wytycznym

Notowany na giełdzie w Paryżu od 1999

Państwa, oczekiwaniom,

7 zakładów produkcyjnych

22 oddziały dystrybucyjne

7 zakładów produkcyjnych na świecie

5 platform logistycznych

1 500 produktów

10 000 klientów na całym świecie

jak 900 fabrykach swoich

Delta Plus sprawuje kontrolę nad procesem produkcji oraz nadzoruje jakość swoich wyrobów zarówno we własnych fabrykach, jak i w fabrykach swoich

partnerów, stawiając przed nimi następujące wymagania :

- przestrzeganie wspólnej karty zasad produkcji
- stosowanie się do specyfikacji technicznych
- testowanie produktów na początku i końcu cyklu produkcyjnego



SEPRIT Łukasz Karaś

ul. Ziębia 2d
43-100 Tychy
NIP: 646-261-73-18
