



Marker spawalniczy 127x12,7x5mm

Cena brutto	19,99 zł
Cena netto	16,25 zł

Opis produktu

Profesjonalny kredowy marker z naturalnego steatytu - idealny do znakowania przy pracach spawalniczych na konstrukcjach metalowych.

Kreda o wymiarach 127×12,7×4,8 mm w wersji płaskiej wraz z uchwytem, zapewnia wyjątkową widoczność przy patrzeniu przez przyłbicę spawalniczą oraz odporność na temperatury nawet do 2 000 °C.

Zalety produktu:

- Doskonała widoczność na stali i innych metalach – idealny dla spawaczy i monterów konstrukcji.
- Wysoka odporność na działanie wysokiej temperatury – zachowuje właściwości nawet przy 2 000 °C.
- Stabilna płaska forma 127×12,7×4,8 mm ułatwia precyzyjne znakowanie liniowe.
- Naturalny materiał (steatyt), który nie zanieczyszcza spoiny i nie wpływa negatywnie na proces.

Znakuj pewnie, szybko i trwale – wybierz produkt stworzony z myślą o wymagających warunkach spawalniczych.

Zamów teraz marker kredowy i zwiększ efektywność znakowania w swoim warsztacie!

Dane techniczne

- Wymiary produktu: 127 × 12,7 × 4,8 mm
- Forma: płaska (flat form)
- Opakowanie: Kreda + obsadka do kredy steatytowej
- Zastosowanie: znakowanie stali i prac spawalniczych
- Odporność termiczna: do ok. 2 000 °C
- Waga brutto: 3,040 kg (netto: 3,000 kg)

Instrukcja GPSR

Produkt nie klasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z rozporządzeniem CLP/GPSR.

Podczas użycia w formie pyłu stosować wentylację miejscową oraz ochronę dróg oddechowych przy powstawaniu zapylenia.
Unikać kontaktu z oczami i skórą — w razie kontaktu przemyć wodą.
Przechowywać w suchym, chłodnym miejscu, w zamkniętym opakowaniu.
Odpady przekazać zgodnie z lokalnymi przepisami; materiał może być składowany jako odpad niepalny.