

Craft MIG welding glove Model 6



KORZYŚCI

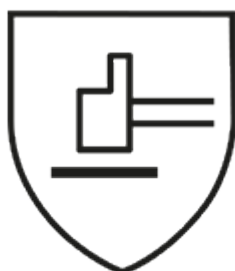
Cechy szczególne

1. Nić paraaramidowa
2. Elastyczny grzbiet dłoni i nadgarstek
3. Grzbiet dłoni powleczony silikonem
4. Gruby polar po stronie grzbietu dłoni

OPIS

Idealna kombinacja: częściowo izolowane rękawice łączące dużą swobodę ruchu z dobrą ochroną przed wysokimi temperaturami. Więcej informacji można znaleźć w instrukcji obsługi.

EN 388



2122X

EN 407



412X4X

DANE TECHNICZNE

Craft MIG welding glove Model 6

| | |
|--------------------|--|
| Kod produktu | KGSM6S7 - rozmiar 7 KGSM6S8 - rozmiar 8 KGSM6S9 - rozmiar 9 KGSM6S10 - rozmiar 10 KGSM6S11 - rozmiar 11 KGSM6S12 - rozmiar 12 |
| Proces spawalniczy | MIG |
| Rozmiar | 7-12 |

Craft MIG welding glove Model 6

| | |
|--|---|
| Materiały | Kozia skóra licowa 0,8–0,9 mm, Dwoina bydłęca 1,0-1,2 mm |
| Swoboda ruchu | 5 |
| Kategoria | 2 |
| EN 12477 Rękawice ochronne dla spawaczy | B |
| EN 388 Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi | 2121X |
| EN 407 Rękawice ochronne i inne wyposażenie zabezpieczające dłonie przed zagrożeniami termicznymi (ciepło i/lub otwarty ogień) | 412X4X |
| EN ISO 21420 | Tak |