Schweißerschutzhelm crystal2.0 Stand.50x100mm EN166,EN175,EN379 OPTREL



416,95 € *
Inhalt: 1 Stück
*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- schwarz
- Chrystal Lens Technology 2.0 bietet brillante Sicht fast wie durch ein Fensterglas
- Autopilot
- Schutzstufe 4-12
- Kassifizierung 1/1/1/2
- Anwendung: alle elektrische Schweißverfahren: Elektrodenschweißen (Stick Welding, SNAW) / MIG/MAG

(Metall-Schutzgasschweißen, GNAW) /

GNAW_Hochleistungsschweißen / Fülldrahtschweissen / WIG-

Schweissen (TIG, GTAW) / Plasmaschweißen /

 $Mikroplasmaschweißen \ / \ Plasmaschneiden \ / \ Schleifen \ im$

Schleifmodus Lieferumfang: Schweißerschutzhelm,

Bedienungsanleitung, Reinigungsanleitung, Reinigungstuch,

Solarzelle, 2 Lithium Knopfzellen (CR2032)

• Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000370394

Technische Daten:

Sichtfeld: 50 x 100 mm

Schweißarten: WIG, MSG, E-Hand, Plasma

Farbe: schwarz

Ausführung: Standard

Norm: EN166, EN175, EN379

Modell: crystal2.0 Marke: OPTREL PSA-Kategorie: III

Stand: 21.05.2024 - 20:14:18 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!