

3M Speedglas Schweißmaske G5-03 E



komplett mit Helmschale Kopfband und Automatik Schweißfilter G5-01/03NC

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 328,68 €

ermäßigter Preis 276,20 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 328,68 €

Onlinepreis netto: 276,20 €

Preisnachlass

MwSt.: 52,48 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Produktinformationen "3M Speedglas Schweißmaske G5-03 E, mit Schweißfilter G5-01/03NC, Natural Colour Technology, 631010"

3M Speedglas Schweißmaske G5-03 E. Diese Schweißmaske ist mit verschiedenen Schweißfiltern unserer G5 Serie kompatibel.

Zusätzlich sind für die Schweißmaske verschiedene Kopf-, Hals- und Schulterabdeckungen verfügbar.

Desweiteren können diese mit anderer PSA, z. B. ausgewählte Schutzbrillen und Atemschutzmasken verwendet werden.

Die 3M Speedglas G5-03 E Schweißmaske ist eine vielseitige, kostengünstige Schweißmaske mit der 3M™ Speedglas Markenqualität. Dieses einzigartige Modell der Serie G5-03 für Schleif- und Schneidarbeiten bietet eine gute Abdeckung bei gleichzeitig schmalem Design und geringem Gewicht. Die 3M Speedglas Schweißfilter der Serie G5 bieten je nach Ausführung die 3M Speedglas Natural Colour Technology, (Modell G5-01/03VC) und einen Heftsweißmodus (Modell G5-01/03TW). Mit der neuen optionalen 3M Speedglas Helmlampe können Sie außerdem mehr vom Werkstück sehen. Um die Flexibilität vor Ort zu erhöhen, sind viele Ersatzteile der Serie G5-03 auch mit der Serie G5-01 kompatibel. Dadurch müssen Sie einen geringeren Bestand an Ersatzteilen vorhalten und behalten gleichzeitig die Flexibilität, Ihre Ausrüstung anzupassen.

Eigenschaften

Robustes, kompaktes Design

Ergonomisches, individuell einstellbares Kopfband

Zum Trennen manuell feststellbar in Dunkelstufe 5

3 Sensoren für die Lichtbogenerkennung

Sichtfeld (Schweißfilter): 107 x 55 mm

Dunkelstufe 8–12

Dunkelstufe 12 (permanent)

0,1 ms (+23 °C)

Delay-Funktion (Aufhellzeit dunkel-hell) 40–470 ms

Klassifizierung (ISO): V2

Vorteile

Zum Schleifen manuell in Hellstufefeststellbar

Einsatzbereich

MMAW (Elektrode), MIG/MAG, WIG (>20 A), WIG (1 A–20 A), Plasma (Schweißen und Trennen),

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.