

## TURBOSHIELD KOPFHAL TERUNG

# **KOPFHALTERUNG FÜR GESICHTSSCHILD TURBOSHIELD** (1031740)

#### **Umschreibung**

Turboshield-Kopfhalter mit Ratsche, Schwarz. Mit einer Funktion, die bereits patentiert ist, und zwei Funktionen, für die Patente beantragt wurden, bietet Honeywell Turboshield einen unvergleichlichen Komfort - mit längeren Tragezeiten, dem einfachsten derzeit verfügbaren Visier-Austauschsystem sowie optimaler Sicherheit und Balance. Honeywell Turboshield ist perfekt für Arbeiten geeignet, die den Träger fallenden oder fliegenden Objekten, Stößen, Spritzern, UV-Strahlen sowie Schmutzpartikeln in der Luft aussetzen. Honeywell Turboshield kann auch bequem zusammen mit den meisten Schutzbrillen, Atemschutzgeräten und Gehörschutzsystemen getragen werden. Honeywell Turboshield kann auch mit Supervizor-Visieren verwendet werden. Die Kopfhalterungsvorrichtung für das Honeywell Turboshield-Gesichtsschutzsystem ist mit TPE-Polstern für höheren Konfort und einem Entriegelungsmechanismus für das Visier ausgestattet, für welche jeweils Patente beantragt wurden. Die flexible Spannsystem mit Kopfpolster bietet eine um 300 % größere Kontaktfläche als herkömmliche Spannsysteme, um bei ganztägigem Gebrauch Druckpunkte zu vermeiden. Das Visier kann in wenigen Sekunden durch Entriegelung per einfachem Tastendruck ausgetauscht werden: leichter und schneller Austausch des Visiers. Die Drehknöpfe sind groß und ergonomisch geformt, um leicht Anpassungen zu ermöglichen - auch mit Handschuhen. Individuelle, bequeme Passform. Atmungsaktives, austauschbares, waschbares Kopfband. Bessere Hygiene. Reibungslose Schwenkaktionen mit automatischer Stopfunktion in angehobener und abgesenkter Position. Einfachere Verwendung und einfacheres Anheben und Senken während der Arbeit ohne Anstrengung, Kennzeichnung: HON 166 T A 3 9 CE

## **Produktdaten**

#### Eigenschaften

- Dielectrisch
- Hochklappbares Visier
- Verstellbares Kopfband

### Lagerartikel

- Lagerartikel

## Marke

- Honeywell

## Mechanische/thermische Beständigkeit

- A: Stoßfestigkeit (190 m/s)
- T: Garantierte Beständigkeit zwischen -5 und +55 °C Umgebungstemperatur

### **Spezifische Einsatzbereiche**

- 3: Flüssigkeiten (Tropfen oder Spritzer)
- 9: Heiße Feststoffe und geschmolzenes Metall

## Zubehör Gesichtsschild

- Zubehör für Gesichtsschild

# Zertifizierung Gesicht

- EN 166



Farben schwarz

Grössen UNI

**Farben** 



