



ARTIKEL-NUMMER: 2232524

## SHARPFLEX Nit

Arbeit mit schweren Gegenständen bei hohem  
Schnittrisiko in öliger oder schmieriger Umgebung.

Honeywell

### Überblick

**Artikelnummer**

2232524

**Produkttyp**

Handschuhe

**Programm**

cutandpunctureprotection

**Produktlinie**

schnittfest

**Marke**

Honeywell

**Marke vorher bekannt als**

SPERIAN

**Branche**

- Automobilindustrie und Bauteilproduktion
- Luft- und Raumfahrt
- Bauindustrie
- Eisen- und Stahlindustrie
- Logistik

**Produktverwendung**

Arbeit mit schweren Gegenständen bei hohem Schnittrisiko in öliger oder schmieriger Umgebung.

### Eigenschaften und Nutzen

**Eigenschaften**

Strickhandschuhe in Verbund- und Para-Amid-Garn.

**Nutzen**

Die Stricktechnik sorgt für eine hervorragende Passform und exzellente Handlichkeit des Handschuhs.

Das Verbundgarn bietet zuverlässigen und sicheren Schutz.

Das Para-Amid-Garn bietet Widerstand gegen Hitze und Schnitte.

**Eigenschaften**

Polyamid beschichtet innen.

**Nutzen**

Größerer Komfort und geringerer Kontakt der Haut mit der Verbundfaser.

**Eigenschaften**

Schwarze Nitrilschaumbeschichtung auf der Handfläche.

**Nutzen**

Nitrilbeschichtung bietet guten Schutz gegen Öl und Schmiermittel. Die Schaumbeschichtung macht den Handschuh noch flexibler als mit Standard-Nitril.

**Technische Beschreibung**

**Beschreibung**

CE-KATEGORIE: II Mittlere Risiken  
 Gemäß den Standards :  
 EN 420-03 EEC Basisstandards  
 EN 388-03 Mechanische Gefahren

MERKMALE : Strickhandschuhe in Verbund- und Para-Amid-Garn.  
 Polyamid beschichtet.  
 Schwarze Nitrilschaumbeschichtung auf der Handfläche.

**Produkttechnologie**

Gestrickt beschichtet

**Faser**

Para-Amid und Verbundgarn

**Strickstärke**

13

**Handschuh-/Trikotfarbe**

Gelb und grün

**Beschichtungstyp**

Nitrilschaum

**Beschichtungsfarbe**

Schwarz

**Länge**

25 cm

**Unbedenklichkeit**

Entsprechend europäischen Standards.

**Tastgefühl**

Klasse 5

**Größen**

7 bis 11

**EN 407 - Hitze und/oder Feuer**

Verhalten und/oder Feuer	X
Beständigkeit gegen Kontakthitze	1
Beständigkeit gegen Konvektionshitze	X
Beständigkeit gegen Strahlungshitze	X
Beständigkeit gegen kleine Metallspritzer	X
Beständigkeit gegen Spritzer geschmolzenen Metalls	X

**EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit**

Abriebfestigkeit	4
Schnittbeständigkeit	5
Reißfestigkeit	4

Durchstichfestigkeit

2

## Verpackungsetikett

**Kennzeichnung**

CE HONEYWELL  
2232523 XX  
EN 420  
EN 388 : 4542  
EN 407 : X1XXXX

## Zertifizierungen

**🔒 EU-Konformitätserklärung****EG-Kategorie PSA**

2

**EG-Zertifizierungsnummer**

0075/797/162/04/13/0288

**EG-Baumusterprüfbescheinigung****🔒** AET\_2232524\_Honeywell 2013**Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung**

0075/797/162/04/13/0288

## Zusätzliche Informationen

**Benutzerhandbuch**

UI 106

**Benutzerinformationen**

106

## Wartung und Instandhaltung

**Informationen zur Aufbewahrung**

Kleinste Packungsgröße 10 Paar.

Kartons mit 100 Paaren

**Pflegeanleitung**

Dieser Artikel kann gereinigt werden. Für eine Reinigungsanleitung wenden Sie sich bitte an Honeywell Safety Products.