

# ACTIVARMR™

## 80-600

Robuster schnittfester Handschuh mit  
Aramid

Ehemals: PowerFlex®80-600



Schnittfestigkeit



Hitze



Hohe Belastung

## Langlebige, schnittfeste Arbeitshandschuhe, die Komfort mit festem Griff vereinen

- **Verbesserte Griffigkeit:** Die Beschichtung aus Naturkautschuklatex der Industriehandschuhe ActivArmr™ 80-600 verfügt über eine erhabene Crinkle-Oberfläche, die die Griffleistung sowohl unter trockenen als auch unter nassen Bedingungen verbessert
- **Fortschrittlicher Schutz:** Diese abriebfesten Handschuhe verfügen über eine Beschichtung aus Naturkautschuklatex und ein gestricktes Aramid-Innenfutter und erfüllen die Normen ANSI/ISEA 105-2024 CUT A2 und EN ISO C, sodass Arbeiter sicher mit Glas, Metall und Kunststoffen umgehen können.
- **Zusätzlicher Komfort:** Die thermischen Arbeitshandschuhe ActivArmr™ 80-600 sind auch in verschiedenen Größen erhältlich, um allen Arbeitern gerecht zu werden und Verletzungen am Arbeitsplatz zu vermeiden



### Industrien

- Maschinen und Anlagen

### Einsatzbereiche

- Schmiedearbeiten
- Formziehen, -biegen und -stanzen

# ACTIVARMR™

## 80-600

### Robuster schnittfester Handschuh mit Aramid

Ehemals: PowerFlex®80-600

#### Hauptmerkmale

- **Erhabene Crinkle-Oberfläche:** Hervorragende Griffleistung bei Nässe und Trockenheit
- **Gestricktes Aramid-Innenfutter und Gummibeschichtung:** Mittlere Schnittfestigkeit
- **Verschiedene Größenoptionen:** Für hochwertigen Handschutz, der allen gerecht wird

#### Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Dithiocarbamat
- Latexproteine
- Zink-2-Mercaptobenzothiazol

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

#### Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



X444C

EN 407



X2XXXX



#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	BESCHICHTUNG FARBE	VERPACKUNG
ActivArmr™ 80-600	<b>Veredelung:</b> Handinnenflächenbeschichtet <b>Beschichtungsmaterial:</b> Naturgummilatex <b>Auskleidungsmaterial:</b> Aramid <b>Manschetten-Stil:</b> Strickbund	10	7, 8, 9, 10	250-290 mm / 9.84-11.41 inches	Blau	12 Paare/Beutel, 6 Beutel/Karton

#### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

##### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brüssel, Belgien  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

##### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
Tel.: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

##### Australien

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australien  
Tel.: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

##### Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

##### Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306.  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro, Mexiko  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

##### Kanada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Tel.: +1 800 363-8340  
Fax: +1 800 267 3551

Ansell ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.