

Hitzeschutz-Handschuh ActivArmr® 42-474



Ansell

Anwendung

Kurzzeitig bis 180 °C Kontakttemperatur, Umgang mit heißen Werkstücken.

Ausführung

Hitzeschutzhandschuh aus Polyester-Vlies mit Nitrilbeschichtung für bessere Griffsicherheit. Schweißabsorbierendes Vliesstoff-Innenfutter für mehr Komfort. Mit Schutzstulpe. EN 420, EN 388:2016 Level 2241B, EN 407 Level X2XXXX, Kat. III.

Hinweis

Vormals Crusader Flex® 42-474



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Produktnummer | 1093208 151 |
| Kategorie | III |
| EN-Norm | 420 388:2016 407 |
| Abriebfestigkeit | 2 |
| Schnittfestigkeit nach EN 388 | 2 |
| Weiterreißfestigkeit | 4 |
| Durchstichfestigkeit | 1 |
| Schnittfestigkeit nach ISO 13997 | B |
| Beschichtung | Nitril |
| Trägermaterial | Polyestervlies-Baumwolle |
| Verwendung Schutzhandschuh | Für heiße Umgebungen |
| Herstellerteilenummer | 42-474 GR.10 |
| Statistische Warennummer | 61161020 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com