TECHNISCHES DATENBLATT

215669

Schutzhandschuh für Schweißer

| MODELL: 215669 | Scriatzhanaschan | PERFORMANCE DATA |
|---------------------|-----------------------|--|
| | ZERTIFIZIERUNGSSTELLE | MIRTAKONTROL d.o.o. Javorinska 3, 10040 Zagreb – Dubrava, Croatia Identificationnumber of the notified body NB 2474 |
| | TECHNISCHE ANGABEN | Handteil (Innenhand) komplett aus braunem, hitzebeständiges Spezialleder (Sebatan-Leder, ca. 1,2/1,4mm dick) Handteil und Stulpe gefüttert, paspeliert Handrücken, Daumenrücken und Stulpenrücken in Sebatan Leder mit Aluminiumkaschierung Gesamtlänge ca. 35cm Garn aus 100% KEVLAR® Markenfaser |
| | HERSTELLER ART NR. | 215669 |
| | MATERIAL | Sebatan-Leder, KEVLAR®, Vlies |
| | GRÖßEN | 9-11 |
| | EINSATZBEREICHE | Hochtemperatur-Arbeitsplätze, Stahlwerke, Hüttenwerke |
| Innenhand | | ERGEBNIS |
| | LEISTUNGSSTUFEN | Abriebfestigkeit Schnittfestigkeit Weiterreißfestigkeit Stichfestigkeit TDM-Schnitt Brennverhalten 4 4 4 5 5 5 6 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 |
| | | Kontaktwärmebeständigkeit 1 |
| | | Konvektive Wärmebeständigkeit 2 |
| | | Strahlungswärme X |
| | | Widerstand gegen kleine Spritzer von geschmolzenem Metal 4 |
| | | Beständigkeit gegen große Spritzer von geschmolzenem Metall X |
| | KATEGORIE | KATEGORIE II |
| | EN - NORM | EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016, EN 12477:2001+A1:2005 |
| | PIKTOGRAMME | EN 420:2003+A1:2008 EN 388: 2016 EN 12477:2001+A1:2005 |
| | SONSTIGES | |
| August Pookort CmbU | For: 0200 410/0 0 | Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.penkert.com. |

