

Hő És Láng Elleni Védelem

Ruha



Termékelőnyök

- * Hegesztéshez és rokon eljárásokhoz tökéletesen használható
- * Mindenhol fedett hőálló teflon gombok, a zsebeken tépőzáras zsebfedők, vagy a zsebek nyílása függőleges irányú, így megakadályozzák a szikrák és forró fémcseppek bejutását

Csomagolás

Cikksz	Méret	Karton
5SLMR22044	44	
5SLMR22046	46	
5SLMR22048	48	
5SLMR22050	50	
5SLMR22052	52	
5SLMR22054	54	
5SLMR22056	56	
5SLMR22058	58	
5SLMR22060	60	
5SLMR22062	62	
5SLMR22064	64	
5SLMR22066	66	

Alkalmazási ágazatok

- Olaj- és gázkitermelés
- Nehézipar (acél-és fém megmunkálás, papíripar, beton, gipsz, stb)
- Könnyűipar (textil- és bőripar, plasztika, gumi, bútorgyártás, luxuscikkek, stb)
- Elektromos és elektronikus felszerelések és gépek gyártása
- Energiaipar
- Karbantartás
- Infrastruktúra és építőipar

Értékesítési csomagolás



Egyesével csomagolva

Textil anyagok

Szín

Királykék

Alapanyag350 g/m² vastag 100% pamut

Műszaki tulajdonságok

Jellemzők

- * 100% pamut alapanyag
- * hegesztéshez és rokon eljárásokhoz tökéletesen használható
- * állítható, gumibetétes vállpánt
- * meghosszabbított dzseki fazon

Egyéb jellemzők

- * Korlátozott lángterjedés közvetlen lánghatás esetén
- * Konvektív (B1) és sugárzó hőhatás (20 kW/m²) elleni védelem (C1)
- * Nagy mennyiségű megolvadt fémcseppek (1400°C) fröccsenésével szembeni maximális ellenállás (E3)
- Dupla biztonsági varrás
- Hagyományos gallér
- Rejtett gombolás
- Állítható mandzsetta
- * Kabát: négy rávarrt, tépőzárás zsebfedővel rendelkező, könnyebben használható biztonsági zseb

Varrás**Gallér****Záródás****Mandzsetta****Zsebek**

Szabványok



EPI CAT. III

EN ISO 11611:2015

A1 + A2 CL 1

EN ISO 11612:2015

A1 + A2, B1, C1, E3

Hegesztéshez és rokon eljárásokhoz használatos védőruházat

Hő és láng ellen védő ruházat

Disztribútori bélyegző