

Dříve známé jako: PowerFlex® 80-813



Teplo



Prořezání



Elektrická



Středně náročné podmínky

Pohodlné rukavice odolné proti plameni, které nabízejí pokročilou ochranu proti obloukovému záblesku a pořezání.

- **Specializovaná ochrana:** Tepelně odolné rukavice ActivArmr® 80-813 jsou testovány podle norem CGSB 155.20-2000 FR a mají špičkovou konstrukci kategorie 1 pro nebezpečí úrazu elektrickým obloukem, která chrání před nebezpečím úrazu elektrickým obloukem.
- **Pokročilá obrana:** Jsou vybaveny aramidovou kompozitní přízí a tenkou 13g pletenou vložkou, která zajišťuje odolnost proti proříznutí na úrovni EN ISO C/ANSI A4 a chrání ruce tím, že umožňuje bezpečnou manipulaci s ostrými součástkami.
- **Rozšířená obratnost:** Patentovaná technologie a ergonomický design průmyslových rukavic ActivArmr® 80-813 zajišťují vynikající flexibilitu a ochranu rukou.
- **Vylepšená přilnavost:** Díky patentovanému měkkému pěnovému povlaku jsou rukavice lépe přilnavé, snižují prokluzování a napětí v rukou a zaručují bezpečný úchop v mokřem, mastném i suchém prostředí.



Průmyslová odvětví

- Strojní průmysl a vybavení
- Hornictví a těžba
- Ropa a zemní plyn
- Automobilový průmysl
- Servis motorových vozidel
- Služby

Aplikace

- Úkony s nebezpečím obloukového výboje nebo zážehu plamene
- Panely elektrického vedení bez napětí
- Spravování a výměna elektrických zařízení_NFPA 70E_
- Údržba objektů a strojů
- Manipulace s kovovými předměty s ostrými hranami

Dříve známé jako: PowerFlex® 80-813

Hlavní vlastnosti

- **Nehořlavé materiály:** Splňuje normy CGSB 155.20-2000 FR.
- **Vynikající ochrana proti obloukovému záření:** kategorie oblouku 1 podle normy ASTM F2675-22.
- **Aramidová příze odolná proti proříznutí:** pokročilá ochrana proti proříznutí

Chemické akcelerátory vulkanizace

- Zinek-dibutyldithiokarbamat

Pouze velmi malý počet uživatelů může být citlivý na tuto složku či složky rukavic a může se u nich vyskytnout podráždění a/nebo alergické kontaktní reakce.

Výkonové normy a Shoda se zákonnými nařízeními

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



2X42C

EN 407



412100

Specifikace

ZNAČKA KÓD	POPIS	Hustota úpletu	VELIKOST	DÉLKA	BARVA POVRSTENÍ	BALENÍ
ActivArmr® 80-813	Dokončení: Povrstvená dlaň Materiál povrstvení: Neoprenová pěna Materiál podšívky: Skleněná vlákna, Modakryl, Aramid Provedení manžety: Pletené zápěstí	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-260 mm; 8,86-10,24 palce	Černá	12 párů/sáček, 12 sáčků/karton

Pro více informací navštivte www.ansell.com nebo nám zavolejte:

Evropa, Blízký východ a Afrika

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

Severní Amerika

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

Austrálie

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

Asie a Pacifik

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

Latinská Amerika a 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. Mexico
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada Inc.
105 Rue Lauder
Cowansville (Québec) J2K 2K8
Kanada
Tel.: 1 800 363 8340
Fax: 1 800 267 3551