

# HyFlex® 11-435



Mechanikai védelem



Vágásvédelem



Közepes



## Vízbázisú poliuretán kesztyű páratlan mozgásszabadsággal és kiváló vágásvédelemmel

### LEÍRÁS

- Az Ansell HyFlex® 11-435 az első 5-ös vágásállósági szintű kesztyű, amely vízbázisú poliuretán felhasználásával készül.
- Rendkívüli ellenállás a vágással és sorjakkal szemben. A varrás nélküli szövött kesztyű kiváló illeszkedést, nagy mozgásszabadságot és rugalmasságot nyújt. Kiváló szellőzés és hűvös érzet.
- A vízbázisú poliuretán javítja a kesztyű mozgásszabadságát és kényelmét, mivel a poliuretán nem hatol át a belsejébe.

### RÉSZLETES TERMÉKADATOK

Építés	Kötött
Bélésszövet	Dyneema® Üvegszál Lycra® Nejljon
Méret	13
Bevonóanyag	Vízbázisú poliuretán és nitril
Utómunkálatok	Tenyérbevonattal
Mandzsetta stílusa	Kötött csuklós
Szín	Fekete bevonat egérszürke bélésszöveten
EN méretek	6,7,8,9,10,11
Hossz (mm)	220 - 270
Csomagolás	12 pár/tasak; 12 tasak/karton

### IDEÁLIS ALKALMAZÁSOK

- Üveglapok, éles szélű tárgyak kezelése
- Fémlemezok kezelése, száraz, festett vagy galvanizált darabok vágása
- Éles tárgyak kezelése, előszerelés, apró száraz vagy enyhén olajos alkatrészek vágása és karbantartása.

### ELSŐDLEGES IPARÁGAK



### SZABVÁNYOK ÉS TANÚSÍTVÁNYOK

EN388:2003 EN388:2016



4542



4X42C

II. KATEGÓRIA

### ALKALMAZOTT TECHNOLÓGIA



### EXTRA JELLEMZŐK



Antisztatikus



Latexmentes



Szilikonmentes



Vending

Print date 22-10-2019

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu