

Általános kézvédlem és precíziós munkák

Olajos Körülményekre



### Termékelőnyök

Fogásbiztonság

Kiváló tapadás száraz körülmények között  
Ideális a szennyezett területekre  
Véd a dermatitisz ellen

### Csomagolás

Cikksz	Méret	Zacskó	Karton
1NICB06	6	10	100
1NICB07	7	10	100
1NICB08	8	10	100
1NICB09	9	10	100
1NICB10	10	10	100
1NICB11	11	10	100

### Értékesítési csomagolás



Akasztható egyenkénti csomagolás

Lásd még

### Változat



1NIAG

### Leírás

- \* Varrás nélküli szürke poliészter kesztyű, 13-as kötéssel.
  - \* Fekete nitril bevonat a tenyérreszen és a hüvelykujjnal a kéz fokozottabb védelme érdekében.
  - \* Maximális kopással szembeni ellenállás (az EN 388 szerinti 4/4 szint).
  - \* Kiváló fogásbiztonság nedves és száraz körülmények között egyaránt.
  - \* Szellőző hátrész a fokozott használati kényelem érdekében.
  - \* Rugalmas csukló rész a szennyeződések elleni fokozottabb védelem érdekében.
  - \* Varrás nélkül, az irritáció kockázatának megelőzése érdekében.
- EN 388:2016 4121x

### Alkalmazási ágazatok

Nehézipar

Könnyűipar

Karbantartás

Szolgáltatások és kereskedelem  
(üzletek, hotelek, éttermek, tisztító,  
autószerelő, stb)

### Alkalmazási területek

Finom munkák és alkatrészek precíz  
összeszerelése. aprólékos  
összeszerelés, apró alkatrészek  
válogatása, kis csavarok és  
csavarok, belső beállítási munkák,  
gipszkarton szerelés.

## Műszaki tulajdonságok



Kötés 13

Szín	Szürke
Szín 2	Fekete
Formai kialakítás	Kesztyű
Kesztyűk használati környezete	Zsíros
Kesztyű típusa	Varrás nélküli kötött kesztyű
Alapkesztyű anyaga	Poliészter, elasztán
Mártás szintje	Tenyér
Mártás alapanyaga	Nitril
Mártás felülete	Sima

Mandzsetta típusa

Gumírozott csukló

## Szabványok

A védőkesztyű megegyezik a számú EU típusvizsgálati tanúsítványban szereplő egyéni védőeszközzel.  
0075/1747/162/12/16/1532

A tanúsítványt kiadta CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Védőkesztyűk. Általános követelmények és vizsgálati módszerek

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Védőkesztyűk mechanikai kockázatok ellen

Disztribútori bélyegző