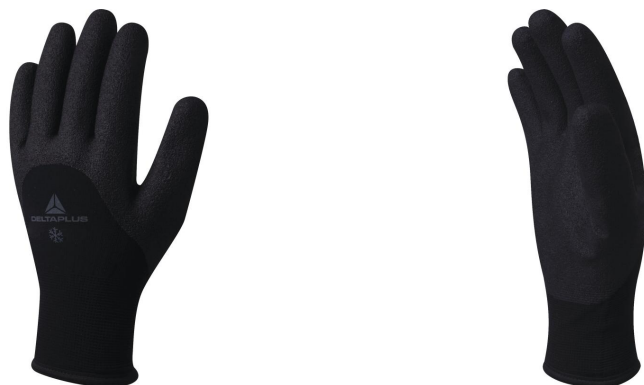


## HERCULE VV750



KÖTÖTT AKRIL/POLIAMID KESZTYŰ - HAB NITRIL MÁRTOTT TENYÉR, UJJAK ÉS KÉZKÖZÉP

Cikkszám VV750



### Termékjellemzők

Belül : 100% akril 7-es számszám. Kívül : 100% poliamid 13-as számszám. Nitril hab mártottság a tenyéren, az ujjakon és kézközépig.

Alap: poliamid/akril.  
Mártottság: nitril hab.

**SZIN**  
Fekete

**MÉRET**  
09, 10

## Főbb jellemzők – Felhasználói előnyök



Hideg elleni védelem

Ideális hideg környezetben -15°C-ig



Dupla alap kombinációja

Fokozott kényelem  
Megtartja a meleget (akril belső alap)  
Nagyfokú fogásbiztonság (poliamid külső alap)

Nagyfokú mártottság

A kéz nagyon jó védelme

## Minősítések - Szabványok



2016/425/EU RENDELET

EN420:2003+A1:2009 Védőkesztyűkre vonatkozó általános követelmények  
5: Fogásbiztonság (1-től 5-ig)

EN388:2016 Védőkesztyűk mechanikai kockázatok ellen (tenyérrésznél elért érték)



3: Kopásállóság (1-től 4-ig)  
2: Vágással szembeni ellenállás (1-től 5-ig)  
2: Szakítószilárdság (1-től 4-ig)  
1: Átszúrás elleni védelem (1-től 4-ig)  
X: Éles tárgyakkal való vágással szembeni ellenállás (TDM EN ISO 13997) (A-F).



EN511:2006 Védőkesztyűk hideg időjárás kockázatai ellen ("X" = teszt nincs elvégezve)

X: Konvektív hideggel szembeni ellenállás (1 - 4)  
2: Kontakt hideggel szembeni ellenállás (1 - 4)  
X: Vízállóság (0-től 1-ig)

Cikkszámok

Cikkszámok	Vonalkód	SZIN	MÉRET		
VV750NO09	3295249157586	Fekete	09	60	10
VV750NO10	3295249157593	Fekete	10	60	10