

ARBESKO "605"



Duurzame lasschoen uit geïmpregneerd, hittebestendig leder met uitstekend Energy Gel Duo® schokabsorptie, overneus, aluminium veiligheidsneus, zachte antiperforatiebescherming en hittebestendige nitrilrubberen zool met uitstekende grip

Norm:

- EN 345 S3 HI, ORO, WRU
- Aluminium neus 200 J impactweerstand
- Flexibele metaalvrije antiperforatiebescherming (Lenzi®) 1100 N penetratieweerstand
- Antistatische loopzool elektrische weerstand tussen 100 k Ω en 1000 M Ω

Maten:

35 – 48

Schacht:

- Soepel volnerf rundleder (dikte 1,8 -2,0 mm)
- Speciaal aluminium/zirconium looiprocédé zorgt ervoor dat het leder veel minder neiging toont tot krimpen in vergelijking met chroom gelooid leder.
 (bij 450°C: 8% krimp voor Cr gelooid leder ⇔ 2% krimp voor Al/Zr gelooid leder).
- Naden in hittebestendige Kevlardraad.
- Naadloze confectie van het blad.
- Lasspat beschermstuk met quick-release systeem en velcro sluiting binnenin
- Extra dikke polsterborduur in zacht volnerf leder.
- Stevige steeds in zijn oorspronkelijke vorm terugkerende contrefort.

Voering:

- Cambrelle® vooraan, nappaleder aan de hiel
- Bij ARBESKO wordt voering wordt in tegenstelling tot gestrobelde^(*) schoenen niet aan de schacht gekleefd, waardoor de absorptiecapaciteit maximaal gehouden wordt.

^(*) Strobel is een methode waarbij de schacht aan de binnenzool genaaid wordt. ARBESKO werkt volgens de klassieke zwikmethode, waarbij de schacht onder de binnenzool gecementeerd en geklonken wordt (zie verder).



Binnenzool en stalen cambreur:

• Binnenzool in Texon® materiaal (type T 91) voorzien van een stalen cambreur.

Inlegzool: Poliyou® Air inlegzool:

- Poliyou® inlegzolen hebben een open celstructuur die ervoor zorgt dat het transpiratievocht sneller evacueert.
- Poliyou® inlegzolen hebben de capaciteit om tot 5 x hun eigen gewicht in vocht te absorberen. 10 uur verluchting volstaan om de zool weer 100% droog te krijgen
- Poliyou® inlegzolen bieden uitmuntend comfort aan de voet en vervormen niet.
- Poliyou® inlegzolen bevorderen de luchtcirculatie, bevatten anti-bacteriële substanties, zijn wasbaar bij 40°C en hebben een levensduur die algemeen 6 maanden langer is dan bij traditionele (EVA of vilt) inlegzolen.

Loopzool:

- PU/Nitril duo-loopzool:
 - De nitril rubberen loopzool is:
 - hittebestendig tot 300°C contactwarmte
 - antislip, slijt- en snijbestendig
 - zelfreinigend dank zij de conisch gevormde profielen
 - ✓ De polyurethane tussenzool biedt:
 - meer comfort
 - is zacht en dus schokabsorberend
- met "ENERGY GEL DUO", een dubbel stootkussen tegen harde vloeren
 - ✓ Energy Gel Duo bestaat uit:
 - Een veerkrachtig Energy Gel stootkussen in de hak
 - Een elastische Energy Gel strook in de flexzone van de schoen
 - ✓ Energy Gel Duo zorgt niet alleen voor een uitstekende schokabsorptie, maar geeft ook de nodige energie en terugstootkracht, wanneer het terug in zijn oorspronkelijke vorm keert.
 - ✓ Energy Gel Duo verleent meer veerkracht en een beter gevoel aan het ganse lichaam – spieren en gewrichten worden daardoor minder belast.
- Uitstekende bestendigheid tegen oliën, vetten, basen en zuren.
- Antistatisch (elektrische weerstand ligt tussen 100 k Ω en 1000 M Ω).









"STABILITY SYSTEM"

unieke constructietechniek waar ARBESKO het verschil maakt!

