



AEROFIT

BE SAFE, BE LIGHT, BE FITTED, BE PURE



enjoy safety.

f @ y in
www.deltaplus.eu

BE SAFE



BE LIGHT

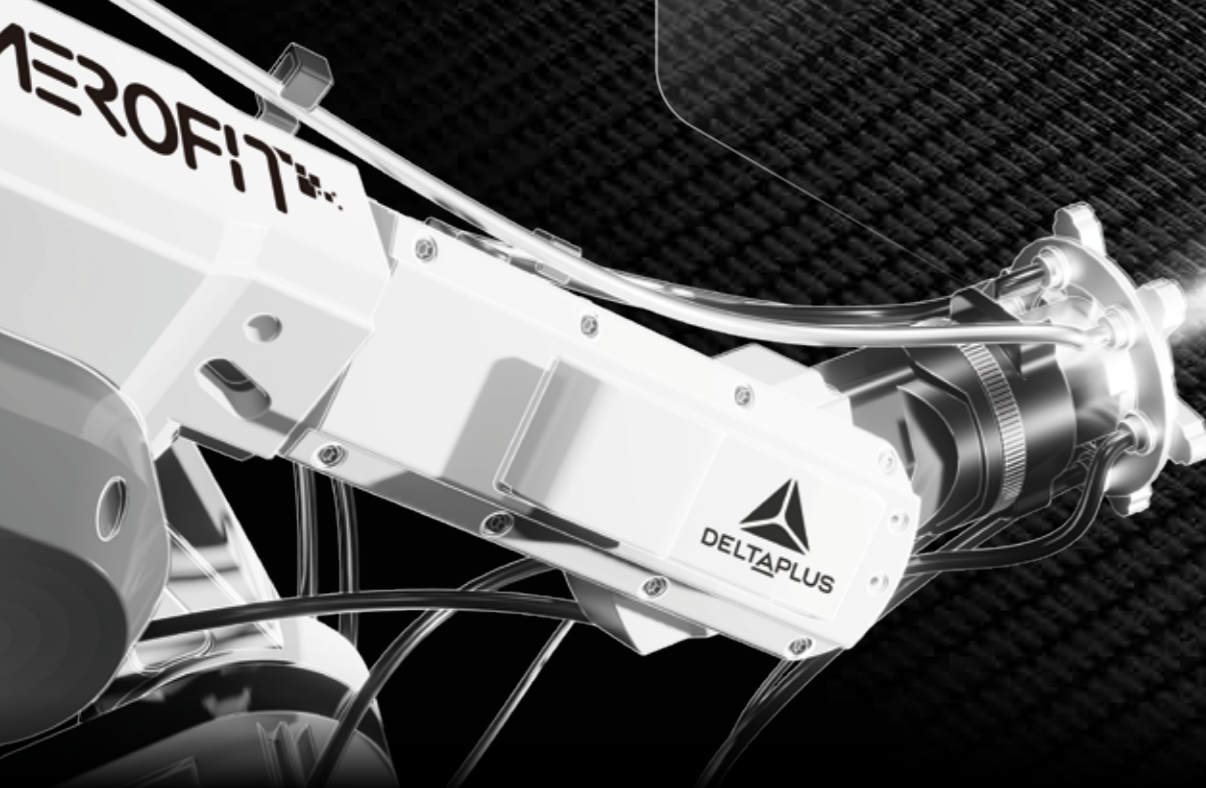
BE FITTED

BE PURE



AEROFIT

NOVI, REVOLUCIONARAN NAČIN IZRADE
ČIZAMA DIZAJNIRANIH ZA IZVRSNOST



BE PURE

- Smanjen rizik od kontaminacije i jednostavno čišćenje
- ▶ Glatki dizajn bez grubih rubova
- ▶ Jedinstvena poliuretanska formula



04 CI SR
AEROGREEN

BE LIGHT

- Efekt druge kože: cjelodnevna udobnost
- ▶ 45% lakši od PVC-a
- ▶ Korištenje tehnologije raspršivanja



BE FITTED

- Efekt druge kože
- ▶ Poštivanje položaja gležnja i oblika potkoljenice
- ▶ Potpora za petu



S4 CI SRC/SR
AEROFOOD

BE SAFE

- Vrlo visoka otpornost na klizanje SR
- ▶ 40% više od minimuma zahtjeva EN ISO 20345
- ▶ Pojačana zaštita u ekstremnim radnim uvjetima

S5 CI SR
AEROBUILD

Gornjište: specifična PU Aerofit formula.
Uložna tabanica: PU, 2 sloja, unaprijed oblikovan, na vađenje.
Potplat: specifična PU Aerofit formula.

**S4 CI SRC/SR
AEROFOOD**

PREHRAMBENA INDUSTRIJA

Podstava: tanak elastični poliester jersey.
 Zaštitna kapica: nehrđajući čelik.

35 ▶ 49

EN ISO 20345
 S4 CI
 SRC/SR



Jednostavan i lagan dizajn

**S4 CI SR
AEROFOODPLUS**

PREHRAMBENA INDUSTRIJA

Podstava: tanak elastični poliester jersey.
 Zaštitna kapica: nehrđajući čelik.

35 ▶ 49

EN ISO 20345
 S4 CI
 SR



Pojačan dizajn

**04 CI SR
AEROGREEN**

AGRIKULTURA

Podstava: Air mesh 3D poliester jersey.

35 ▶ 49

EN ISO 20345
 04 CI
 SR



**S5 CI SR
AEROBUILD**

INDUSTRIJA / GRAĐEVINARSTVO

Podstava: Air mesh 3D poliester jersey.
 Zaštitna kapica: nehrđajući čelik.
 Zaštitna tabanica: nehrđajući čelik.

35 ▶ 49

EN ISO 20345
 S5 CI
 SR



**S5 CI SR
AEROTECH**

INDUSTRIJA / GRAĐEVINARSTVO

Podstava: Air mesh 3D poliester jersey.
 Zaštitna kapica: nehrđajući čelik.
 Zaštitna tabanica: nehrđajući čelik.

35 ▶ 49

EN ISO 20345
 S5 CI
 SR



**S5 CI SR
AEROTECH FUR**

INDUSTRIJA / GRAĐEVINARSTVO

Podstava: krzno od poliester.
 Zaštitna kapica: nehrđajući čelik.
 Zaštitna tabanica: nehrđajući čelik.

35 ▶ 49

EN ISO 20345
 S5 CI
 SR

