



Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

pure¹¹-Nr.: 1130473, Marke: Abeba

Eigenschaften

- ESD-Eigenschaften
- Antistatisch
- Auswechselbare Einlegesohle
- Fersenriemen: ohne
- Innenfutter: Leder
- Material: Glattleder
- Material Fußbett: Leder
- Material Sohle Schuhe: PU-Laufsohle
- Obermaterial: Glattleder
- Ristbereich regulierbar: Schnürung
- Schutzkappe: Kunststoff
- Sicherheitsklasse: S3
- Verschluss Schuhe: Schnürung
- Waschbar
- Wasserabweisend
- Marke: ABEBA

**Empfohlene
Reinraumklassen**
ISO 4|5|6|7|8|9
GMP C|D



Material

- Glattleder

Verpackung

- PAAR

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1130473BK36, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 36 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK37, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 37 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK38, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 38 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK39, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 39 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK40, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 40 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK41, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 41 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK42, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 42 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK43, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 43 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK44, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 44 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473BK45, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Schwarz-Größe: 45 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473WH43, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Weiß; Größe: 43 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1130473WH44, Abeba ESD-Berufsstiefel FOOD TRAX

Farbe: Weiß; Größe: 44 / VE: PAAR

Art. 5010857 Food Trax

- ▶ Größe 35-51
- ▶ CE, EN ISO 20345:2011, S3, A,E,P,CI,FO, SRC
- ▶ Glattleder, schwarz
- ▶ Innenfutter aus Glattleder
- ▶ Ristbereich mit Schnürung
- ▶ Rutschhemmende PU/PU-Laufsohle
- ▶ Kunststoffkappe
- ▶ Metallfreie Durchtrittssicherheit
- ▶ Antibakterielle Einlegesohle
- ▶ ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- ▶ Antistatisch



TECHNIK



	Produktqualifikation nach DIN EN 61340-5-1:
Prüfverfahren	IEC 61340-4-3
Grenzwerte	R ≤ 10 ⁸ Ω
Typische Werte	R = 10 ⁷ Ω