



LEDER-SICHERHEITSTIEFEL
COMFORT PLUS S3
VIBPPCP37

Arbeitsstiefel aus Leder mit Sicherheitsbewertung S3 - Klasse I, mit Aramid-Kunstfaser-Zwischensohle und Dual-Density-PU-Sohle, um alle Ihre Aktivitäten bequem und sicher auszuführen.

Hauptmerkmale

- > - Beschichtung: Leder
- > Zehenkappe: Composite
- > Zwischensohle: Synthetische Aramidfaser
- > Sohle: Polyurethan
- > Zertifizierung: EN ISO 20345:2011
- > Verfügbare Größen: 36 - 47
- > Gewicht: 608 gr.



Spezifikationen

Gewicht	581 gr (41)
Glasur	Leder
Rutschfestigkeit	SRC
Sicherheitsklassifizierung	S3
Sohle, einzig, alleinig	PU
Zehenschutzkappe	Komposit
Zertifizierung	EN ISO 20345: 2011
Zwischensohle	Aramid-Kunstfaser

Varianten

Referenz	Gewicht	Glasur	Rutschfestigkeit	Sicherheitsklassifizierung	Sohle, Einzig, Alleinig	Zehenschutzkappe	Zertifizierung	Zwischensohle
VIBPPCP37	581 gr (41)	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser
VIBPPCP38	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser
VIBPPCP39	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser
VIBPPCP40	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser
VIBPPCP41	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser
VIBPPCP42	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser
VIBPPCP43	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser
VIBPPCP44	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser

VIBPPCP45	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser
VIBPPCP46	581 gr	leder	src	s3	pu	komposit	en iso 20345: 2011	aramid-kunstfaser