



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