

PEZZOL Ascari (S1P)

PEZZOL
BEYOND THE EDGE**Izvedba:** nizek čevelj**Zaščitna kapa:** plastična kapa**Vmesni podplat:**

tekstilni protivbodni vmesni podplat

Dodatne zahteve: A , E , FO , P , SRC**Znamke:** PEZZOL**Predpis:** EN ISO 20345**Gornji material:** usnje**Material podplata:** PU/PU**Sistem zapiranja:**

zapiranje z vezalkami

OPIS IZDELKA za PEZZOL Ascari (S1P)

Mehko, zračno semiš usnje • udoben, prilagodljiv PU/PU zunanji podplat • zelo dobro blazinjenje • termoregulacijska notranja podloga Spyder-Net • EVA vložek, blaženje udarcev • TXZERO brezkovinski protivbodni podplat • nekovinska kapica Compo200

MATERIAL: Velurtech velur usnje**PODPLAT:** SOLID dual density PU/PU**PREDPISI**

certificirano glede na:

EN ISO 20345 A E FO P SRC

	ŠT. IZD.	ŠIRINA	VELIKOST
	PZ-01436	11	36
	PZ-01437	11	37
	PZ-01438	11	38
	PZ-01439	11	39
	PZ-01440	11	40
	PZ-01441	11	41
	PZ-01442	11	42
	PZ-01443	11	43
	PZ-01444	11	44
	PZ-01445	11	45
	PZ-01446	11	46
	PZ-01447	11	47
	PZ-01448	11	48

PREDPISI za PEZZOL Ascari (S1P)

EN ISO 20345

EN ISO 20345 | Osebna varovalna oprema - Zaščitna obutev



Evropski predpis EN ISO 20345 določa osnovne zahteve in (neobvezno) dodatne zahteve za zaščitno obutev. Obutev, ki ustreza predpisu EN ISO 20345 morajo imeti specifično obliko, zaščito prstov, lastnosti podplatov, protizdrsnost, ergonomske lastnosti, zgornje dele čevljev, trdnost ter ustreza zahtevanim preizkusnim kriterijem. Zaščitna obutev je glede na osnovne zahteve navedene v predpisu EN ISO 345 in glede na izpolnjevanje pomembnih zaščitnih funkcij razvrščena v različne zaščitne razrede:

Oznake dodatnih zahtev:

- A** – antistatični čevlji
- C** – Prevodnost
- E** – Absorbcija energije v petnem delu
- I** – Električno izolirana zaščita noge
- M** – Zaščita srednjega dela stopala
- P** – Protivbodna zaščita
- AN** – Ojačana zaščita gležnja
- CI** – Izolacija pred mrazom
- HI** – Toplotna izolacija
- CR** – Zaščita pred vrezi gornjega dela podplata
- FO** – Odpornost podplata na gorivo
- HRO** – Odpornost podplata pri kontaktni vročini (+300 °C/min)
- WR** – Vodotesnost celotnega čevlja
- WRU** – Odpornost pred vpijanem in prodiranjem vode
- SRC** – Protizdrsnost (podlaga jeklo/glicerin in ploščice/sulfat (SRC= SRA+SRB)

Kategorija	Zaščitna kapa	Dodatne zahteve			
Razred 1 Čevlji iz usnja ali drugih materialov, z izjemo polne gume ali polimer čevlja		Zaprta del pete, antistatične lastnosti, prevzem energije v peti, odpornost na gorivo	Odpornost na vdor vode in vpijanje vode	Protivodna zaščita	Profiliran podplat
SB	✓				
S1	✓	✓			
S1P	✓	✓		✓	
S2	✓	✓	✓		
S3	✓	✓	✓	✓	✓
Razred 2 Polna guma ali čevlji iz polimerja		Zaprta predel pete, antistatične lastnosti, prevzem energije v peti, odpornost na gorivo	Odpornost na vdor vode in vpijanje vode	Protivodna zaščita	Profiliran podplat
SB	✓				
S4	✓	✓			
S5	✓	✓	✓	✓	✓