

CATEGORIE DI SICUREZZA


EUROPE

[EN ISO 20345:2011](#)

Calzature con protezione delle dita contro un urto di 200 J

SB	
S1	A + FO + E
S1 P	A + FO + E + P
S2	A + FO + E + WRU
S2 P	A + FO + E + WRU + P (Suola senza rilievi)
S3	A + FO + E + WRU + P
S4	A + FO + E + Tenuta all'acqua
S5	A + FO + E + P + Tenuta all'acqua
A	Calzatura antistatica
E	Assorbimento di energia nella zona del tallone
FO	Suola resistente agli idrocarburi
P	Lamina antiperforazione
C	Calzatura conduttiva
HRO	Battistrada resistente al calore per contatto
CI	Isolamento dal freddo del fondo della calzatura

HI	Isolamento dal calore del fondo della calzatura
WR	Calzatura water resistant
WRU	Materiale tomaia impermeabile
M	Calzatura con protezione metatarsale
CR	Tomaia resistente al taglio
SRC	(SRA+SRB) Calzatura resistente allo scivolamento

WR	<ul style="list-style-type: none"> - cuciture sigillate - materiali idrorepellenti 	<p>TEST DI CAMMINATA</p>  <p>1.000 passi (ca. 20 min.) in una vasca con 3 EN ISO 20345:2011 EN ISO 20347:2012</p>
-----------	--	---