

Reebok

WORK SHOES

EXCEL LIGHT



ARTICOLO IB1036

CATEGORIA  S3 SRC

TAGLIE 39 - 47

CALZATA 11

PESO
(mezzo paio, tg 42) 460 gr

METAL FREE No

CERTIFICAZIONE 

TOMAI

Pelle resistente all'acqua

FODERA

Maglia traspirante

PUNTALE

ALLUMINIO - Riduce il peso mantenendo inalterata la protezione contro gli urti

INSERTO ANTIPERFORAZIONE

amagnetica in materiale composito, 40% più leggera e flessibile rispetto alle lamine di acciaio. Allo stesso tempo garantisce maggiore protezione ricoprendo il 100% della superficie. Certificata EN ISO 12568:2010

SOTTOPIEDE

MemoryTech Memory Foam ammortizzante e rimovibile

SUOLA

Mescola EVA XL ExtraLight® con inserti in gomma alla punta e al tallone, resistente ai combustibili, agli olii e all'abrasione

TOMAI

Permabilità al vapor d'acqua

Coefficiente di permeabilità

FODERA

Permabilità al vapor d'acqua

Coefficiente di permeabilità

PUNTALE

Resistenza all'urto: altezza libera

Resistenza alla compressione: altezza libera

LAMINA

Resistenza alla perforazione (EN ISO 12568:2010)

RESISTENZA ELETTRICA

- in ambiente umido (85% umidità relativa)

- in ambiente secco (30% umidità relativa)

SUOLA

Resistenza all'abrasione: perdita di volume

Resistenza alle flessioni: allargamento intaglio

Resistenza agli idrocarburi: variazione volume

Assorbimento di energia del tacco

Coefficiente di aderenza del battistrada su

suolo in acciaio lubrificato da glicerina

Coefficiente di aderenza del battistrada su

suolo in ceramica lubrificato da detergente

Requisito
EN ISO 20345:2011

Test
risultati

mg/cmq*h	≥ 0,8	37,4
mg/cmq	≥ 15	300,6
mg/cmq*h	≥ 2,0	42,6
mg/cmq	≥ 20	340,5
mm	≥ 14,0	16,5
mm	≥ 14,0	16,5
N	≥ 1.000	≥ 1.000
MΩ	≥ 0,1	25,4
MΩ	≤ 1000	151
mm³	≤ 150	240
mm	≤ 4	1,8
%	≤ 12	9,34
J	≥ 20	27
tacco a 7°	≥ 0,13	0,26
in piano	≥ 0,18	0,28
tacco a 7°	≥ 0,28	0,55
in piano	≥ 0,32	0,66

versione 1.0



MANUFACTURED BY WARSON BRANDS USA