

WOODCUT - S3 CI HI WR HRO SRC

AWOODCUT

Descrizione
completa:

WOODCUT - S3 CI HI WR HRO SRC

Specifiche:

Stivale al polpaccio, in pelle pieno fiore **WRU** spessore 1,8-2,0 mm, con inserto antitaglio.

Inserto sopra puntale in Gomma antiabrasione.

Fodera in TNT accoppiato a membrana impermeabile **TE-POR®**, con ottima traspirabilità e resistenza all'abrasione.

Linguetta morbida in pelle traspirante e resistente all'abrasione.

REQUISITI SUPPLEMENTARI DELLA CALZATURA CONTRO IL TAGLIO SEGA A CATENA (EN ISO 17249:2013 Livello 2: velocità della catena per la prova di 24 m/s)

PUNTALE 200J acciaio a norma EN 12568

LAMINA tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 12568

SUOLA con Cambrione ANTITORSIONE, GOMMA NITRILICA colore nero con inserto arancione antistatica, resistente all'idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo **SRC**

SOLETTA in materiale espanso estraibile, anatomica, assorbente, antistatica e traspirante

CI fondo isolante contro il freddo -30°C

HI fondo isolante contro il calore

WR calzatura resistente all'acqua

HRO resistenza della suola al calore per contatto

Altezza stivale suola compresa **23 cm**

Taglia: 39-47

Peso scarpa: Tg 42 gr. 1160

Marca: Giasco

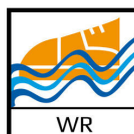
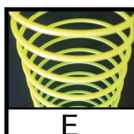
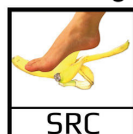
CE

EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HI HRO SRC

Materiali:



Technologie:



CLASSE 2
24 m/s

Settori:

Il Made in Italy



DPI-Shop.it



**Tipologie
disponibili:**

Colore\Taglia	39	40	41	42	43	44	45	46	47
ST	●	●	●	●	●	●	●	●	●