

## OW206

Norma UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20345:2022

Categoria S3L

Requisiti aggiuntivi A, CI, E, HI, HRO, PL, SR, WPA, WR



### DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivale senza lacci mod. "C", con tomaia in pelle fiore idrorepellente. Fodera in membrana con inserto Thinsulate (requisito CI). Puntale in Composit® e soletta antiperforazione tessile in Kevlar. Suola in gomma nitrilica antistatica, resistente al calore, antiolio e antiscivolo. Lavorazione "Ago".

Fodera	Membrana IDROFILICA: Membrana di poliestere impermeabile e traspirante con isolamento termico
Fondo	QUAM: Antistatico e antiscivolo in gomma nitrilica. Il fondo Quam è adatto per chi lavora in ambienti esterni o dove è necessaria una buona resistenza all'acqua.
Genere	Unisex 36-49
Lavorazione	AGO: Il sistema Ago è il più diffuso poiché rende la calzatura flessibile e leggera. La lavorazione consiste nell'unire la tomaia alla suola tramite collanti, mantenendo la calzatura flessibile e traspirante.
Modello	Calzatura senza lacci
Protezione	Puntale e suola anti perforazione
Settore	Ambienti esterni
Tipo calzatura	C (stivale al polpaccio)
Tomaia	Pelle pieno fiore
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa
Puntale	Composito: 200J con STRISCIA PROTETTIVA per il comfort delle dita



# SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 10/04/2025

