

## MALAD SKECHERS UOMO

Goditi la protezione, il comfort per tutto il giorno e lo stile sportivo con la scarpa SKECHERS Work: Malad Comp Toe. Morbida e resistente tomaia in mesh e materiale sintetico in una sneaker da lavoro con puntale in plastica e allacciatura con cuciture particolari e soletta in Memory Foam raffreddata ad aria.

- Calzatura di sicurezza.
- Pannelli in tessuto in rete resistente sul davanti e sui lati per un effetto rinfrescante.
- Scarpa sportiva da lavoro con allacciatura e puntale di sicurezza antiscivolo.
- Dettagli di cucitura.
- Pannelli sintetici testurizzati su punta e tallone.
- Dettaglio stampato sui lati e sul collo.
- Rivestimenti di tessuto e sintetiche sui lati e sul tallone per una maggiore stabilità.
- Puntale in plastica.
- Collo e linguetta imbottiti.
- Soletta in tessuto antiperforazione.
- Suola antiscivolo livello "SRC" testato su piastrelle e acciaio.
- Resistente agli idrocarburi.
- Assorbimento di energia nel tallone.
- Il design di sicurezza ESD dissipa l'elettricità statica per l'uso in posto di lavoro elettricamente sensibili.



### Colori disponibili



Disponibili in colore nero e, su ordinazione, in blu.

### Bozze e Caratteristiche

1. Soletta ammortizzata e confortevole Skechers Air-Cooled Memory Foam®.
2. Tomaia in tessuto sintetico e mesh, morbida e resistente.
3. Design ESD per ridurre al minimo l'accumulo di elettricità statica ASTM F2413-05.
4. Tacco da 2,5 cm

STANDARD: EN ISO 20345:2011

BS EN 61340-5-1:2016-BN IEC 61340--4-3:2018

CATEGORIA: S1 P SRC + ESD



## WORK: ULMUS SKECHERS UOMO

La sicurezza su cui puoi fare affidamento e lo stile atletico si combinano in Skechers Work: Ulmus. Questo design antiperforazione e antiscivolo presenta una tomaia in mesh e materiale sintetico in una parte anteriore allacciata, soletta interna ammortizzata Air-Cooled Memory Foam e una punta di sicurezza in carbonio.

- Suola di trazione antiscivolo con resistenza all'olio.
- Design resistente alla perforazione - grado di sicurezza ASTRMF2413.
- Punta di sicurezza in carbonio.
- Soletta comfort ammortizzata Skechers Air-Cooled Memory Foam.
- Tomaia in mesh resistente e materiale sintetico.
- Sneaker da lavoro stringata sportiva.
- Tacco da 2,54 cm.
- Dettaglio logo Skechers.



### Bozze e Caratteristiche

1. Soletta ammortizzata e confortevole Skechers Air-Cooled Memory Foam®.
2. Tomaia in mesh e materiale sintetico resistente
3. Suola di trazione (SRC) resistente all'olio e alla benzina, antiscivolo.
4. Tacco 2,5 cm

STANDARD: EN ISO 20347 : 2012  
CATEGORY: OB E SRC



---

## SQUAD SR SKECHERS DONNA

Referenza: SK77222EC

La tua ricerca di protezione e comfort è finalmente finita con SKECHERS Work: Squad SR. Tomaia sintetica e in rete in una sneaker stile casual. Con allacciature elastiche, dettagli di cucitura, suola antiscivolo perfetta per il lavoro e soletta SKECHERS Memory Foam.

- Calzature da lavoro.
- Assorbimento di energia intorno al tallone.
- Resistenza agli idrocarburi.
- Suola antiscivolo livello "SRC" testato su piastrelle e acciaio.
- Rivestimenti sintetici su punta, lati e tallone per una maggiore durata.
- Scarpa sportiva con lacci, antiscivolo e comoda per il lavoro.
- Morbido puntale sintetico stampato in 3D e strati protettivi sul tallone.
- Pannello frontale con lacci elastici per una facile regolazione.
- Pannello del tallone sovrapposto con allacciatura superiore.
- Pannello frontale con design ad alto vertice per il massimo comfort.
- Soletta interna in Memory Foam



---

### Colori disponibili



Disponibile in nero e, su ordinazione, in bianco, blu e nero con marchio rosa.

---

## SQUADRA SR - MYTON SKECHERS UOMO

Comfort e protezione con un buon stile nella scarpa Skechers Work: Squad SR. Questa sneaker antiscivolo ha una tomaia sintetica e in rete frontale con allacciatura elastica e soletta imbottita in Memory Foam.

- Calzature da lavoro.
- Rivestimenti sintetici lisci su punta, tallone e allacciatura per una maggiore durata.
- Scarpe sportive e antiscivolo da lavoro con lacci.
- Rivestimenti protettivi in materiale sintetico liscio su punta e tallone.
- Pannello frontale con allacciatura elastici per una facile regolazione.
- Pannello del tallone sovrapposto con laccio superiore.
- Pannello frontale con design ad alto vertice per il massimo comfort.
- Collo imbottito.
- Fodera in tessuto morbido.
- Suola antiscivolo livello "SRC" testato su piastrelle e acciaio.
- Resistente agli idrocarburi.
- Assorbimento di energia nel tallone.
- Il design di sicurezza ESD dissipa l'elettricità statica per l'uso in posto di lavoro elettricamente sensibili.



---

### Colori disponibili



Disponibile in nero e, su ordinazione, in bianco.

---

### Bozze e Caratteristiche

1. Modello Hi-Poly
2. Tomaia in sintetico e morbido tessuto a rete con allacciatura bungee
3. Intersuola leggera, flessibile e ammortizzante
4. Suola di trazione antiscivolo (SRC) con resistenza all'olio combustibile
5. Design ESD per ridurre al minimo l'accumulo di elettricità statica (EN IEC 61340-4-3:2018)

STANDARD: EN ISO 20347: 2012

BS EN 61340-5-1:2016-BN IEC 61340-4-3:2018

CATEGORY: 01 FO SRC + ESD

