

## ABARTH COMPETIZIONE 500 02 SRC Sneaker



Le scarpe da lavoro hanno una fodera di alta qualità per una migliore traspirazione. La linea ABARTH 500 è prodotta e certificata secondo la norma EN 20347:2012, senza puntale e senza soletta antiperforazione.

È la calzatura ideale per tutti i lavoratori che stanno in piedi per molte ore. Per questo, le caratteristiche delle scarpe sono il comfort e la leggerezza, suola antiscivolo per tutte le superfici, assorbimento degli urti (SRC) e la traspirazione del piede sono essenziali. La suola è resistente agli idrocarburi, antistatico con assorbimento degli urti nell'area del tallone e HRO (fino a 300 °C). La soletta comfort è rimovibile e può essere sostituita da altre solette.



### Scarpe da lavoro ABARTH 500

Numero ordine: Bianco: 119 634 0..\*  
 Grigio: 119 635 0..\*  
 Navy: 119 636 0..\*

**Colori:** bianco, grigio, navy

**Materiale:**

**Bianco:** cuoio liscio – tessuto  
**Grigio, navy:** camoscio – tessuto

**Norm:** EN ISO 20347/2012 - O2

**Caratteristiche della suola:**

- E.V.A suola (proprietà ammortizzanti)
- SRC standardizzato (il migliore possibile resistenza allo scivolamento)
- HRO (resistenza al calore della suola fino a 300 °C)

**Soletta:**

- Sottopiede comfort
- elastico
- antimagnetico

**Dettagli del prodotto:**

Fodera in materiale resistente e inserti resistenti all'abrasione, traspiranti + ergonomici

**Taglie:** dalla 36 alla 38

\*Si prega di compilare le ultime 2 cifre del numero d'ordine con il numero di scarpe.

**EXCESS**  
 PROFESSIONAL WORKWEAR



### Calzini Collezione EXCESS

Ideale per il lavoro, lo sport e il tempo libero!

- funzionale, dimensionalmente stabile e flessibile
- resistente e traspirante
- finitura senza cuciture

**Colore:** grigio chiaro

**Materiale:** 66% poliammide, 32 % cotone, 2% elasthan

119 637 050 (39-42)

119 637 060 (43-45)

119 637 070 (46-48)



### Suola in gel „Performance“

Soletta in gel con poliuretano base e un rivestimento tessile sulla parte superiore. La parte della soletta che è a contatto con la pianta del piede e presenta una serie di perforazioni che consentono la traspirazione del piede. D'altra parte, la zona del tallone è rinforzata con un doppio strato di gel, che ammortizza l'impatto e fornisce comfort e leggerezza nel camminare.

119 637 036 (36-39)

119 637 039 (39-42)

119 637 042 (42-45)