

## PRODUKTINFORMATIONSBLATT

# GREVEN Hohe Sicherheitsstiefel S3L SR schwarz



### Produktbeschreibung

GREVEN Sicherheitsstiefel sind Schuhe, die eine hochwertige Verarbeitung mit der in vielen Arbeitsumgebungen erforderlichen Funktionalität verbinden. Sie entsprechen der Sicherheitsklasse S3 nach ISO 20345:2011, d.h. sie sind so konzipiert, dass sie die Füße unter rauen Bedingungen schützen und gleichzeitig Komfort bieten. Das Obermaterial der Stiefel besteht aus Nubukleder, das für seine Haltbarkeit und sein ästhetisches Aussehen geschätzt wird. Nubukleder fühlt sich weich an, ist aber auch widerstandsfähig gegen Beschädigungen, was wichtig ist, wenn Schuhe einer Vielzahl von Faktoren ausgesetzt sind. Das Innere des Schuhs ist mit Mesh-Gewebe ausgestattet, das für eine ausreichende Luftzirkulation sorgt. Der hintere Teil des Schuhs wurde mit Oxford-Gewebe verstärkt, was diesem wichtigen Teil des Schuhs zusätzliche Stärke verleiht. Die Innensohle besteht aus HI-POLY-Polyurethanschaum und trägt dazu bei, die Ermüdung der Füße bei längerem Tragen der Schuhe zu verringern. Die GREVEN-Stiefel sind mit einer Zehenschutzkappe aus Verbundwerkstoff ausgestattet, die die Zehen vor Stößen mit bis zu 200 J schützt. Darüber hinaus bietet ein Kevlar-Antispitzeneinsatz in der Sohle Schutz vor scharfen Gegenständen. Die GREVEN-Sicherheitsstiefel verbinden Sicherheit und Funktionalität mit Komfort und Stil und erfüllen die Bedürfnisse von Profis, die zuverlässiges Schuhwerk für die Arbeit suchen.

### Parameter

- hergestellt in Übereinstimmung mit der Norm, die die Anforderungen für Sicherheitsschuhe definiert - ISO 20345:2011;
- Schutzschuhe Kategorie - S3L;
- Anti-Rutsch-Eigenschaften - SR;
- Obermaterial aus Nubukleder;
- Das Innere des Schuhs besteht aus Mesh-Gewebe;
- Rückseite des Schuhs aus Oxford-Stoff;
- Einlegesohle aus HI-POLY-Polyurethanschaum;
- Zehenkappe aus Verbundwerkstoff für besseren Schutz der Zehen (hält Stößen bis zu 200 J stand);
- Kevlar-Einsatz in der Sohle zum Schutz vor Einstichen;
- Zementierte Laufsohle - EVA/Gummi;
- Seiten über der Sohle - Polyurethan doppelter Dichte (KPU);
- Befestigungssystem - Schnürung;
- Reflektierende Elemente;
- Gewicht: 761 g.

### Technische Daten

HÖGERT	Barcode	Größe	Einzel	Paar
HT5K592-40	5902801431074	26,6 cm / 40	1	10
HT5K592-41	5902801431302	27,3 cm / 41	1	10
HT5K592-42	5902801447020	28 cm / 42	1	10
HT5K592-43	5902801439803	28,6 cm / 43	1	10
HT5K592-44	5902801447082	29,3 cm / 44	1	10
HT5K592-45	5902801447129	30 cm / 45	1	10
HT5K592-46	5902801447051	30,7 cm / 46	1	10



Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland  
**Producent/** Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
**PL** GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21  
 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша  
**Importer/** Импортер:  
**HR** GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,  
 10110 Zagreb, Hrvatska  
**Distributor:**  
**ES** GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,  
 Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain  
**CZ** GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,  
 Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová