

SIP Protection Schnittschutz-Beinlinge



Ausführung: Forstbekleidung

Marke: SIP Protection

Material:

Mischgewebe, hoher Polyesteranteil

Norm: EN 381

Schutzeigenschaften:

Waldarbeiterschutz



PRODUKTBESCHREIBUNG für SIP Protection Schnittschutz-Beinlinge

Kettensägen-Schnittschutz-Beinlinge, einfach über die vorhandene Arbeitshose an- und abzulegen • durchgängiger Reißverschluss auf der Rückseite: öffnet von oben nach unten • Verschluss durch elastischen Gurt und Schnalle • robustes Material • 6-lagige Schnittschutzeinlage vorne • wasserabweisend

MATERIAL: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 245 g/m²; Polyester/Baumwoll-Futter: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 85 g/m²

GRÖSSE: Einheitsgröße

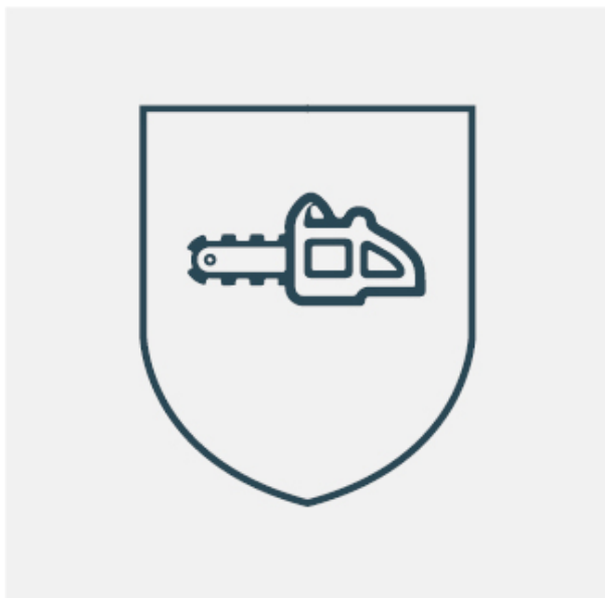
NORMEN: EN 381-5 (Klasse 1 - 20 m/s), Design A

	ART.-NR.	FARBE	GRÖSSE
	SI-0188	grün	Unisize

NORMEN für SIP Protection Schnittschutz-Beinlinge

EN
381

EN 381 | Schutzkleider für die Benutzer von handgeführten Kettensägen



Schnittschutzkleidung nach EN 381 schützt den Träger vor Verletzungen mit handgeführten Motor- oder Kettensägen. In die Kleidung ist eine Schicht aus sehr langen, feinen und reißfesten Fäden eingearbeitet, die bei Kontakt in das Antriebsritzel der Motorsäge gezogen werden und die Kettenbewegung innerhalb eines Sekundenbruchteils stoppen.

Die verschiedenen Teile der Norm behandeln jeweils einen anderen Bereich des Körpers:

EN 381-5 - Beinschutz

EN 381-7 - Kettensägen-Schutzhandschuhe

EN 381-9 - Kettensägen-Schutzgamaschen

EN 381-11 - Schutz für den Oberkörper

KLASSIFIKATION (nicht alle Klassen sind in jedem Teil der Norm genehmigt):

Klasse 0	<= 16 m/s Kettengeschwindigkeit
Klasse 1	<= 20 m/s Kettengeschwindigkeit
Klasse 2	<= 24 m/s Kettengeschwindigkeit
Klasse 3	<= 28 m/s Kettengeschwindigkeit

Die entsprechende Klassifizierung Ihres Produktes finden Sie in der Produktbeschreibung.

Beinschutz für Benutzer von handgeführten Kettensägen (EN 381-5):

Je nach Größe des Schutzbereiches sind drei verschiedene Designs (A, B, C) definiert. Die Typen A & B richten sich an gut ausgebildete, professionelle Kettensägenführer, während C eher für Personen gedacht ist, die nur selten mit einer Motorsäge arbeiten.

Design A: Die Schnittschutzeinlage bedeckt die gesamte Vorderseite der Hose und extra 5 cm der Innenseite des rechten Beins und 5 cm der Außenseite des linken Beins. Der geschützte Bereich beginnt max. 5 cm ober dem unteren Beinabschluss und endet 20 cm über dem Schritt. Im Bereich des Hosenschlitzes ist eine Lücke von max. 3 cm im Schutzmaterial erlaubt.