

Kübler Forest Langarm Funktionsshirt 5049



Ausführung: Forstbekleidung

Marke: Kübler Workwear

Material: Elasthan , Polyester

Materialfunktionen:

feuchtigkeitstransportierend ,
geruchshemmend , schnelltrocknend

Norm: EN 381

Schutzeigenschaften:

Waldarbeiterschutz


Serie: Kübler Forest



PRODUKTBESCHREIBUNG für Kübler Forest Langarm Funktionsshirt 5049

Kübler® Forest Funktionsshirt Langarm 5049 • Zip-Neck Longsleeve • angeschnittener Stehkragen flacher Reißverschluss mit kombinierter Kinn- und windschutzblende • Achsel- und Seitenflanken mit Ventilationseinsätzen aus Mesh • leichtes elastisches Funktionsgewebe • geruchshemmend, schnelltrocknend und feuchtigkeitsregulierend

MATERIAL: 86% Polyester, 14% Elasthan, 170g/m²

	ART.-NR.	FARBE	GRÖSSE
	KW-452XS	rot/gelb	XS
	KW-452S	rot/gelb	S
	KW-452M	rot/gelb	M
	KW-452L	rot/gelb	L
	KW-452XL	rot/gelb	XL
	KW-452XXL	rot/gelb	XXL
	KW-4523XL	rot/gelb	3XL
	KW-4524XL	rot/gelb	4XL

NORMEN für Kübler Forest Langarm Funktionsshirt 5049

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.