

Datenblatt

ARBO



ALLGEMEIN

Art.Nr:	G-1198-M/L
GTIN:	8053841308967
E-Class-Nummer:	40-21-04-01
Zoll-Nummer:	63079098

Nettogewicht:	1.53 kg
Bruttogewicht:	1.63 kg

Datenblatt

ARBO

Der ARBO Baumklettergurt wurde für professionelle Anwender entwickelt, die keine Kompromisse zwischen Komfort, Bewegungsfreiheit und Sicherheit eingehen wollen. Er kombiniert eine leichte Konstruktion mit ausgeprägter Ergonomie und sorgt so für hohen Tragekomfort auch bei langen und anspruchsvollen Einsätzen. Ob beim Aufstieg, bei der Positionierung oder in der Hängearbeit – der Gurt passt sich dem Anwender an und bietet in jeder Situation zuverlässige Unterstützung.

Im Kern löst der ARBO ein zentrales Problem der Baumpflege: den Zielkonflikt zwischen Flexibilität und Stabilität. Durch eine optimierte Lastverteilung werden Druckpunkte reduziert und Ermüdung minimiert, während gleichzeitig die notwendige strukturelle Stabilität für sicheres und kontrolliertes Arbeiten in der Höhe erhalten bleibt. Das steigert die Effizienz im Arbeitsalltag und sorgt für spürbar mehr Komfort bei längeren Einsätzen.

Das hochmodulare System setzt neue Maßstäbe in der Vielseitigkeit. Austauschbare Seilbrücken sowie Seilbrücken, die in einer Achse geführt sind, ermöglichen zusammen mit verschiedenen Brückenkonfigurationen eine präzise Anpassung an unterschiedliche Arbeitsstile. Gleichzeitig lassen sich fehlende oder spezifisch benötigte Komponenten wie Prusikversteller gezielt integrieren.

Ergänzt wird das System durch anpassbare obere Anschlagpunkte wie TOP X/Y für EN361, beispielsweise für den Einsatz in Hubarbeitsbühnen, sowie ARBO UP für den Aufstieg am Seil, ausgelegt für die Nutzung mit mechanischem

MERKMALE

Farbe:	Schwarz, Orange
Anschlagpunkte:	Sitzgurtöse Polyester, Sitzgurtöse Stahl, Rückhalteöse Polyamid, Seitliche Halteösen Aluminium
Anzahl Materialschlaufen 15 kg:	5
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Minimaler Hüftumfang:	75 cm
Maximaler Hüftumfang:	110 cm
Minimaler Beinumfang:	50 cm
Maximaler Beinumfang:	72 cm
Minimaltemperatur:	-35 °C
Maximaltemperatur:	60 °C
Polster:	Beinpolster, Rückenpolster
Schnallen:	click_buckle
Verstellschnallen:	Verstellschnallen Hüfte, Verstellschnallen Beine

MAßE

Größe:	M-L
--------	-----

MATERIAL

Material:	Polyester, Polyamide, Aluminium
-----------	---------------------------------

Datenblatt

ARBO

Prusikversteller. Dadurch deckt der Gurt ein breites Spektrum an Anwendungen ab – vom klassischen Baumklettern bis hin zu spezialisierten Zugangs- und Positionierungstechniken.

Ein einziger Gurt ersetzt damit mehrere spezialisierte Lösungen, reduziert die Komplexität der Ausrüstung und erhöht gleichzeitig die Leistungsfähigkeit.

Zusätzlich verfügt der ARBO über ein optimiertes Schnallensystem für ein schnelleres An- und Ablegen sowie intuitive Einstellmöglichkeiten für eine präzise Anpassung direkt am Körper. Im Vergleich zu herkömmlichen Baumklettergurten bedeutet das weniger Zeitaufwand beim Anlegen, eine einfachere Handhabung und eine dauerhaft optimale Passform ohne Nachjustieren.

Das Ergebnis ist ein Baumklettergurt der nächsten Generation, der maximale Bewegungsfreiheit mit zuverlässiger Stabilität und Sicherheit vereint. Mit dem ARBO arbeitest du effizienter, bleibst länger komfortabel und behältst in jeder Position die volle Kontrolle – vom Aufstieg bis zur dauerhaften Hängearbeit.