



QUICKDRAW TOUR



QUICKDRAW CARBON

[EN] Quickdraw Carbon Probes and Quickdraw Tour Probes feature our rapid deployment system for fast and durable performance during frequent snow study and emergency avalanche burial scenarios.

- ◆ Dual speed ferrules for fast deployment with
- ◆ maximum long-term durability
- ◆ Stuffsack integrates with probe cord for one-pull readiness
- ◆ Non-slip grip provides secure purchase, even with wet or frozen gloves
- ◆ Oversized alloy tip reduces shaft-on-snow friction for better probing sensitivity
- ◆ High-visibility 1 cm markings

MI1787_A

Quickdraw Probes
SNOW SAFETY SERIES

Quickdraw Carbon

240 cm—A light and stiff carbon probe for those looking to minimize weight without compromising function or safety .

320 cm—The Carbon 320 is the ultimate probe for snow professionals, guides and long trips into deep snowpacks with an extra-long length and a light and stiff carbon fiber construction.

Quickdraw Tour

240 cm—A shorter length for a shallower snowpack, lightweight tours and avalanche rescue.

280 cm—A mid-length probe for day-in/day-out backcountry touring with an ideal balance of length, lightweight and packability.

320 cm—Built for professionals conducting daily, deep snow studies, the Tour 320 features a durable, all-aluminum construction.



QUICKDRAW TOUR



QUICKDRAW CARBON

[FR] Les sondes Quickdraw Carbon et Quickdraw Tour sont équipées de notre système de déploiement rapide offrant une efficacité et une résistance à l'usure idéales pour l'analyse fréquente du manteau neigeux et les opérations de secours en avalanche.

- ◆ Deux viroles coniques offrant un déploiement rapide mais aussi une durée de vie maximale
- ◆ Housse de rangement à boucle de câble intégrée pour une réactivité accélérée
- ◆ Grip anti-dérapant pour une préhension fiable, même en présence d'humidité ou de gel sur les gants
- ◆ Pointe en alliage surdimensionnée permettant de réduire les frottements des segments sur la neige et d'améliorer la sensibilité lors du sondage
- ◆ Visibilité accrue avec graduation tous les 1 cm

Quickdraw Carbon

240 cm—Sonde en carbone légère et robuste, pour ceux qui souhaitent porter moins lourd sans compromettre ni la fonctionnalité ni la sécurité.

320 cm—La Carbon 320 est la sonde dernière génération destinée aux professionnels de la neige, aux guides et aux alpinistes qui évoluent sur des manteaux neigeux profonds. Elle bénéficie d'une longueur accrue et d'une construction robuste en fibre de carbone.

Quickdraw Tour

240 cm—Plus courte, cette sonde est conçue pour les manteaux neigeux de moindre épaisseur, les courses en mode minimaliste et les secours en avalanche.

280 cm—Sonde de longueur intermédiaire conçue pour la pratique alternée du ski sur piste et en terrain d'aventure, elle offre un excellent rapport entre longueur, légèreté et compacité.

320 cm—Conçue pour les professionnels qui analysent quotidiennement d'épais manteaux neigeux, la sonde Tour 320 est dotée d'une construction résistante entièrement en aluminium.



QUICKDRAW TOUR



QUICKDRAW CARBON

[DE] Unsere Quickdraw Carbon- und Quickdraw Tour-Sonden sind mit dem sofort einsatzbereiten Quickdraw-System für schnelle und robuste Performance bei häufig durchgeführten Schneeanalysen sowie bei der Verschüttetensuche ausgestattet.

- ◆ Das Schnellstecksystem ermöglicht rasche Einsatzbereitschaft mit maximaler Langlebigkeit
- ◆ Der Packsack erleichtert die Entnahme der Sonde, sodass sie mit einem Handgriff einsatzbereit ist
- ◆ Rutschfester Griff selbst mit nassen oder gefrorenen Handschuhen
- ◆ Die grosse Metallspitze reduziert die Reibung zwischen Schaft und Schnee für eine bessere Sondierungssensibilität.
- ◆ Gut lesbare Markierungen im Abstand von 1 cm

Quickdraw Carbon

240 cm—Die Carbon 240 ist eine leichte und steife Sonde für Skifahrer, die Gewicht sparen möchten, ohne auf Funktionalität oder Sicherheit verzichten zu müssen.

320 cm—Die Carbon 320 mit Überlänge und einer leichten und steifen Karbonfaserkonstruktion ist die ultimative Sonde für Bergretter, Bergführer und lange Touren bei sehr grossen Schneemengen.

Quickdraw Tour

240 cm—Eine etwas kürzere Sonde für geringere Schneemassen, leichte Touren und Lawinenrettungsübungen.

280 cm—Eine Sonde mittlerer Länge für den täglichen Einsatz im Backcountry und für Schneeanalysen. Sie bietet ein ausgewogenes Verhältnis aus Länge, leichtem Gewicht und Packmass.

320 cm—Diese Sonde wurde für professionelle, tägliche Schneeanalysen entworfen und besitzt eine robuste Aluminiumkonstruktion.