

雷迪背包

部件号: 10/LOC-BACKPACK-V2

外型尺寸

A: 480 mm
B: 275 mm
C: 190 mm



适当性	所有雷迪电缆和管道精密定位仪
主要材料	600 x 600 D 蓝色聚酯纤维 600 x 600 D 黄色高能可见度 - PVC 涂层
防撕裂/防磨损	是
耐污/耐脏/耐泥土	是
耐日晒/耐紫外线/防霉	是
里衬材料	灰色抗撕裂里衬
边带	20mm 黑色聚酯纤维边带
粘合	20mm 聚酯纤维粘合
反光带	肩带上 50mm 包裹反光带, 如下所示
防溅防雨	黑色 PVC 涂层纹理基底延长 50mm
基卡	2mm PE 板覆盖抗撕裂里衬材料 280 x 170 x 2mm
背卡	480 x 280 x 2mm 塑料卡
拉链	10 号拉链, 带两个拉链头
部件存取袋	上部通过魔术贴搭接下部
仪器袋	皮套从左侧打开。封闭方法是在垂直反光带下缝制 50mm 魔术贴, 长度为 435mm, 包括顶部 20mm 的抓取部分
侧袋	用于放置大型喷雾罐 180x200mm +/-5mm。两侧各一个。弹性上边/下摆。黑色 PVC 涂层纹理基底。
侧边工具袋	用于放置小型工具 100 x 290mm +/-5mm。两侧各一个
旗帜和接地柱袋	开口 390mmx10mm +/-2mm, 长度 +/-5mm。 位于侧边工具袋内, 两侧各一个。
背面衬垫	10mm 泡沫, 黑色空气网材料覆盖

雷迪发射机包

部件号: 10/TX-BAG-V2

外型尺寸

A: 锥体 130-170mm
 B: 锥体 220-250mm
 C: 370mm
 前翻盖: 140 x 212mm



容量	无工具托盘 Tx 发射机
主要材料	600×600 D 蓝色聚酯纤维 - PVC 涂层
防撕裂/防磨损	是
耐污/耐脏/耐泥土	是
耐日晒/耐紫外线/防霉	是
里衬材料	600×600 D 蓝色聚酯纤维 - PVC 涂层
防溅防雨	黑色 PVC 涂层纹理基底
搬运手柄	橡胶塑料把手在 25mm 边带上, 通过仪器翻盖定位于包末端。
主隔间拉链	8 号拉链
侧边工具袋	两侧各一个袋, 配 8 号拉链 - 黄色高能见度材料, 带雷迪标志
针脚/线	每英寸约 8 针, 黑色聚酯纤维线

订购详情

描述	部件号
定位仪背包	10/LOC-BACKPACK-V2
Tx 发射机 (不带工具托盘) 软质便携袋	10/TX-BAG-V2
定位仪背包和 Tx 发射机包 (不含工具托盘) - 一套软质便携袋	10/LOC-BACKPACK-SET-V2

访问: www.radiodetection.com 关注我们:    

Copyright © 2021 Radiodetection Ltd. 保留所有权利。雷迪 (Radiodetection) 是斯必克公司 (SPX Corporation) 旗下的子公司。雷迪 (Radiodetection) 是雷迪公司在美国和/或其他国家的商标。鉴于持续发展的政策, 我们保留在不预先通知的情况下变更或修订任何已出版规格的权利。未经雷迪公司事先书面许可, 不得拷贝、翻印、传播、修改或使用本文档的全部或部分内容。

扫描以查看
我们的办公地点
的完整列表

