

Accessoires de la gamme de multimètres

Étuis de transport Tradesman Pro™



Fabriqué aux États-Unis
avec des composants
américains et importés.

- Deux couches de rembourrage protègent les instruments, même les plus délicats.
- Fermeture à glissière robuste et polyester recouvert de PVC, pour une durabilité accrue.
- Une pochette à l'intérieur et une pochette à l'extérieur, pour ranger les outils et accessoires et les retrouver rapidement.
- Poignée robuste avec couture de finition en carré, pour transporter les outils en toute sécurité et pour suspendre l'étui.
- Fabriqué avec du tissu balistique 1680d.
- Les n° de cat. 69406 et 69407 sont recommandés pour les multimètres, les testeurs, les thermomètres à infrarouge et les petits outils.
- Le n° de cat. 69408 est recommandé pour les multimètres, les testeurs, les endoscopes, les thermomètres à infrarouge et les outils.

N° de cat.	Poches	Largeur	Hauteur	Profondeur	Poids
69406	1	114 mm (4,50 po)	235 mm (9,25 po)	57 mm (2,25 po)	0,17 kg (0,38 lb)
69407	2	152 mm (6,00 po)	260 mm (10,25 po)	57 mm (2,25 po)	0,24 kg (0,53 lb)
69408	2	178 mm (7,00 po)	260 mm (10,25 po)	57 mm (2,25 po)	0,30 kg (0,66 lb)

Étui de transport

- Construit d'une toile de nylon 600 deniers, avec une fermeture éclair en PVC robuste et une languette de fermeture éclair en alliage de zinc.
- Rangement pratique pour la plupart des produits Klein d'essai et de mesure.



69401

N° de cat.	Grandeur totale	Poids
69401	89 mm (3 1/2 po) l x 235 mm (9 1/2 po) L x 50 mm (2 po) P	70,9 g (2,5 oz)

Toutes les dimensions sont en millimètres et en (pouces).

