



Fil de tirage en fibre de verre à rainures multiples avec pointe en nylon, 15 m de longueur



Le fil de tirage en fibre de verre à rainures multiples de 50 pi avec pointe en nylon non conductrice de Klein Tools est parfait pour les poses de fil sur des distances propres aux installations commerciales, résidentielles et de voix-données-vidéo. La conception optimisée du boîtier et de la poignée réduit l'effort de distribution et les coincements. La poignée à prise polyvalente vous procure une prise ferme et régulière pendant que vous tirez ou rembobinez le fil. La forme intérieure unique du boîtier combine l'effet de levier des boîtiers carrés et le confort des boîtiers ronds, ce qui facilite le rembobinage du fil après un long tirage. L'âme résistante de ce fil en fibre de verre offre une force de poussée améliorée, alors que les multiples rainures réduisent la surface de contact (et ainsi la friction) dans les conduites encombrées.

Spécifications

Type:	Fil de tirage en fibre de verre	Application:	Tirage de câbles
Caractéristiques spéciales:	Conception optimisée du boîtier; fil en fibre de verre à rainures multiples	Longueur totale:	4,7 cm (1,85 po)
Hauteur totale:	41,2 cm (16,21 po)	Largeur totale:	31,4 cm (12,375 po)
Matériau:	Fibre de verre	Couleur:	Orange/noir
Dimension de fil:	15,2 m x 0,5 cm (50 pi x 3/16 po)	Diamètre:	33 cm (13 po)
Extrémité du fil:	Œillet en nylon non conducteur	Poids:	1,2 kg (2,7 lb)