# **Nexans MOBIWAY POP**

CONTACT

Information produits Bâtiment contact.fr@nexans.com

Conducteurs sans gaine, isolés PVC, pour usage général

### **DESCRIPTION**

L'outil Nexans Mobiway Pop a été conçu pour faciliter le travail des installateurs. Le format en bobine compacte réduit drastiquement l'effet spiral et facilite le tirage des fils. Cette innovation Nexans est unique et fait gagner en temps et en confort sur les chantiers.

La section des fils est identifiable immédiatement : la section 1,5 en rose et 2,5 en jaune.

L'outil accompagné du nouveau format des bobines résolument innovant apporte tous ses bénéfices ce qui facilite plus encore le transport et qui permet de tirer jusqu'à 6 fils en même temps. Cette nouvelle solution très professionnelle réduit les postures inconfortables et maximise la sécurité sur les chantiers.



### **AVANTAGES**

#### **Environnement**

100% durable Outil réutilisable garantie 2 années. Carton des bobinots 100% recyclables.

### **Engagement**

Ergonomique et sûr Sécurité optimisée pour les installateurs. Facilité de transport Outil très professionnel

### **Economie**

Rentable 30% d'espace gagnée

### Construction

- 1. Poignées en bois
- 2. Sangle acier zing



# **Nexans MOBIWAY POP**

### CONTACT

Information produits Bâtiment contact.fr@nexans.com

# **CARACTÉRISTIQUES**

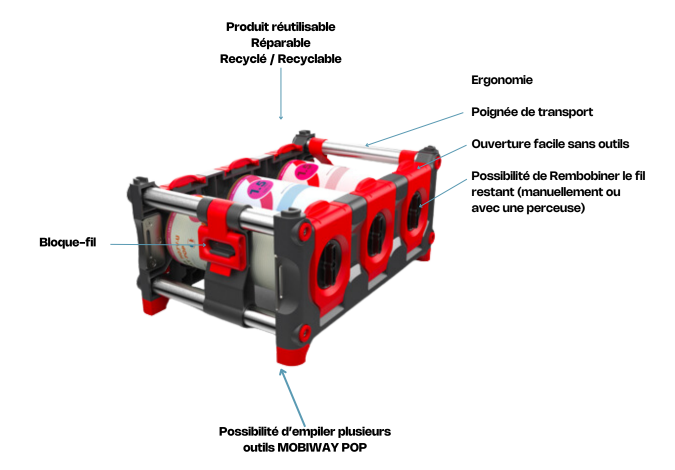
Caractéristiques dimensionnelles	
Masse nette approximative	3,0 kg
Hauteur (mm)	185 mm
Largeur	265 mm
Longueur	400 mm

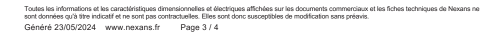
## **LISTE PRODUITS**

	Ref Nexans	Code Tarif	Nom
晶	10287071	-	Outil Nexans MOBIWAY POP
			📞 = Fabrication à la demande, 🛮 🖶 = Disponible sur stock,



## **OUTIL NEXANS MOBIWAY POP**







## **NOTICE D'UTILISATION**



(1) Ouvrez le système de verrouillage



(2) Placez la bobine dans l'espacement



(3) Coincer la bobine avec le système de verrouillage



(4) Tirez votre fil pour vos installations



(5) Empilez les outils pour en tirer plusieurs fils au même temps



(6) Bloquez vos fils après vos installations avec le guide-fil