Enrouleur de câble Standard S / Enrouleur électrique avec 4 prises de courant (poignée cablepilot, disjoncteur thermique, en intérieur, 50m H05VV-F 3G1,5) Fabriqué en France



- Enrouleur électrique doté de 4 prises de courant électrique et d'un disjoncteur thermique - Fabriqué en France
- Enrouleur de câble conçu pour une utilisation en intérieur, équipé de 50m de câble H05VV-F 3G1,5 - puissance maxi : câble non déroulé 1000W - câble déroulé 3500W
- Enrouleur muni d'une poignée de transport innovante cablepilot (conçu pour gaucher et droitier) avec un guidage parfait du câble, bascule de chaque côté pour un transport et une accroche facile
- Dérouleur de câble avec support en acier galvanisé, tambour monobloc moulé en matière plastique résistante - frein de tambour pour bloquer le câble durant le transport
- Dévidoir électrique doté d'une poignée rotative pour un enroulement facile, clip de fixation du câble qui évite le déroulement durant le transport - trous de rangement de la fishe.













Description

L'enrouleur de câble Standard S en 50m a été développé pour une utilisation en intérieur, pour les bricoleurs. Le support de cet enrouleur es innovante cablepilot pour un guidage parfait du câble qui bascule des 2 côtés permettant ainsi un transport et une accroche facile et adapté aux gauchers comme aux droitiers (trous de rangement de la fiche prévus). Le tambour monobloc est moulé en matière plastique très résistante. Découvrez ci-dessous les caractéristiques détaillées de nos enrouleurs fabriqués en France :

- 4 prises de courant 2P+T 16A/230V~
- 50m de câble noir H05VV-F 3G1,5
- Puissance maximale : câble non déroulé 1000W et câble déroulé 3500W
- Poignée de transport cablepilot pour un guidage parfait du câble, bascule des 2 côtés permettant ainsi un transport et une accroche facile et adapté aux gauchers comme aux droitiers
- Poignée rotative pour un enroulement facile du câble
- Clip de fixation du câble
- Frein de tambour pour bloquer le câble durant le transport
- Disjoncteur thermique

Caractéristiques techniques

• Type de câble: H05VV-F 3G1,5

• Longueur de câble: 50 m

• Qualité du câble: PVC

• Puissance câble enroulé 230V~: 1000 W

• Puissance câble déroulé 230V~: 3500 W

• Diamètre du tambour: 290 mm

Avec CABLEPILOT:

✓

Avec poignée de transport: ✓

• Utilisation: Ménage

Matériau du boîtier: Plastique

Avec trous de rangement pour la fiche: ✓

 $\bullet \ \ \mbox{Nombre de prises de courant: } 4$

• Indice de protection (IP): IP20

Utilisation: Intérieur
Hauteur: 36,50 cm

• Longueur: 29 cm

• Poids: 6,50 kg

• Largeur: 19,50 cm