

Poulie de déroulage de câble M1L




Caractéristiques

- Légère
- Haute visibilité
- Résistance aux UV
- Robuste et pratiquement incassable
- Rigidité élevée due au cadre fermé
- S'installe dans toutes les orientations
- Poignée pour la manipulation et l'installation d'une main
- Anneau et crochets de maintien pour installation avec perche
- Zone de coincement pour maintien de la position sur le câble porteur
- Goupille de sûreté optionnelle pour application critique disponible
- Pièces de rechange offertes



Applications

Pour les mêmes applications qu'une poulie de déroulage de câble et qui nécessite une installation/désinstallation facile avec une perche ou manuellement.

Information de commande	
UGS	A00002
Emballage standard	Boite de 12
Poids d'une boîte	8.84kg / 19.50lb
Dimensions externes d'une boîte	497mm X 302mm X 286mm / 19-9/16" X 11-7/8" X 11-1/4"
PaLETTE standard 40" X 48" X 5" Quantité par étage : 8 boîtes Nombre d'étages : 5 étages Nombre total de boîtes : 40 boîtes Dimensions hors tout : 40" X 48" X 62"	

Données techniques	
Poids	0.69kg / 1.52lb
Température d'utilisation recommandée	-35°C à 70°C / -31F à 158F
¹ Résistance aux chutes sur asphalte T= -35°C	10m / 33pi
Charge maximale d'utilisation	200kg / 440lb
² Charge de rupture moyenne	T= -35°C 915kg / 2017lb T=20°C 753kg / 1660lb
³ Garantie en date d'achat de l'utilisateur final	Défaut et fabrication 1 mois

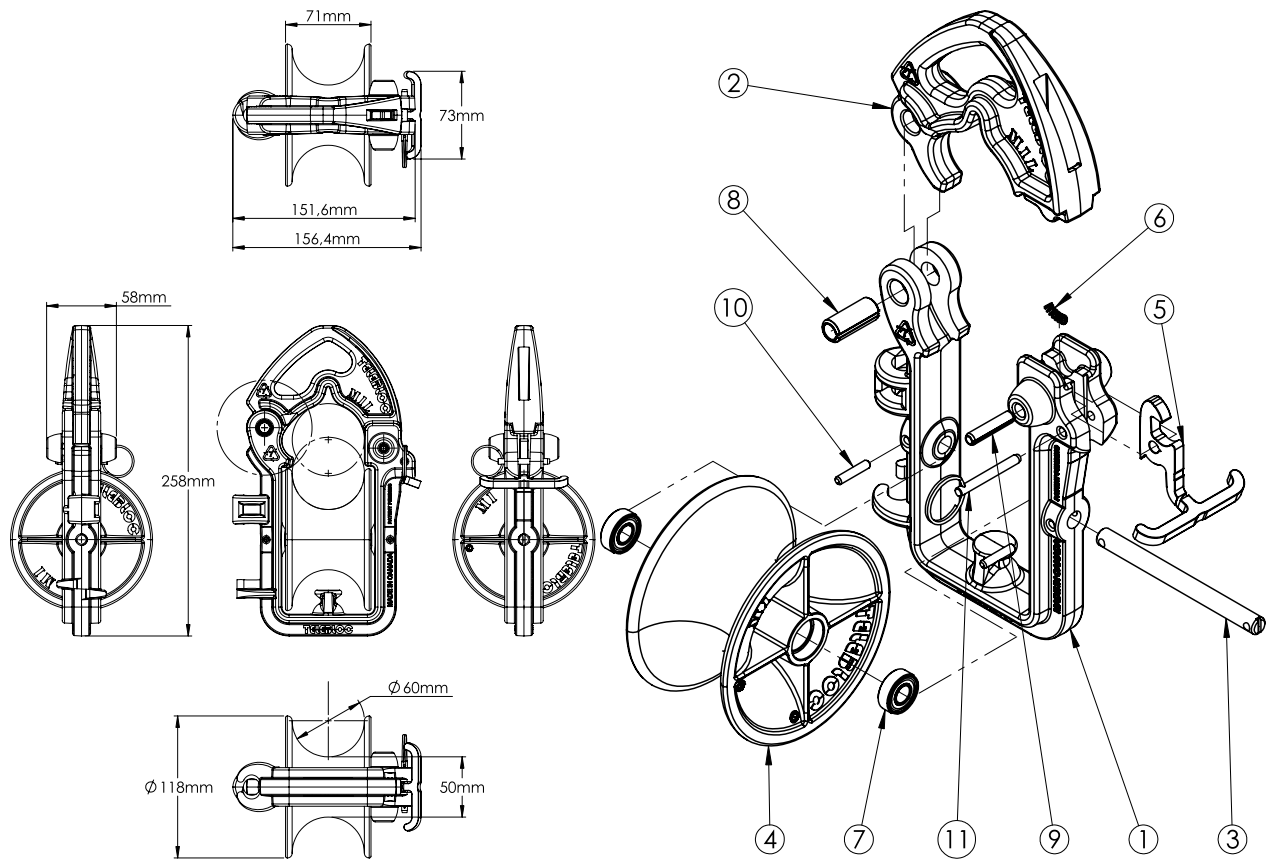
¹Non valide si le point d'impact se situe sur le loquet. Le produit subit des dommages superficiels et reste fonctionnel.

²La charge de rupture peut être plus faible que cette valeur. Ne jamais soumettre la poulie à une charge avoisinante ou supérieure à cette valeur.

³Les bris dus à une utilisation non conforme ou les chutes ne sont pas couverts par la garantie.

Ne jamais dépasser la charge maximale d'utilisation (C.M.U.).

Non conçus pour les opérations de levage.



NO	DESCRIPTION	MATÉRIEL	UGS
1	Section inférieure série M	Alliage de polycarbonate	P00001
2	Section supérieure M1L	Alliage de polycarbonate	P00011
3	Goupille réa série M	Alliage d'aluminium	P00010
4	Réa série M	Alliage de polycarbonate	P00003
5	Loquet série M	Acier inoxydable	P00005
6	Ressort loquet série M	Acier inoxydable	P00012
7	Roulement réa série M	Acier au chrome	P00072
8	Goupille tendeuse ressort 12×30	Acier inoxydable	P00074
9	Goupille tendeuse ressort 6×30	Acier inoxydable	P00075
10	Goupille tendeuse ressort 4×22	Acier inoxydable	P00076
*11	Goupille de sûreté série M	Acier inoxydable	P00078

*En option.

