

Kit NESTLE PULSAR H

Excellent rapport qualité/prix.

Réf. produit : 16019001



Toutes les particularités en coup d'oeil

- Ensemble pratique composé de :
- Laser horizontal NESTLE PULSAR H entièrement automatique
- Trépied de mise à niveau NESTLE mi-lourd avec plaque de tête standard
- Mire laser NESTLE avec adaptateur coulissant et levier de serrage (longueur 130 240 cm)
- Récepteur laser NESTLE PDRG60 avec affichage en mm.

Description

Le PULSAR H est un laser rotatif entièrement automatique, fonctionnant horizontalement, doté d'un concept de commande simple. En cas de vibrations ou de secousses, le laser interrompt automatiquement sa rotation, évitant ainsi les erreurs de mesure. Son boîtier en aluminium robuste et sa haute qualité de fabrication le rendent idéal pour les environnements difficiles. Le Pulsar H est livré en ensemble avec une latte laser et un trépied.

Inclus : récepteur laser PDRG60 avec affichage en millimètres, unique dans cette catégorie !

Données techniques

Plage de travail avec récepteur	Ø 600 m
Autonomie	20 h
Poids du laser	3000 g
Diode laser / couleur	635 nm, classe 2 / rouge
Dimensions du laser	215 x 190 x 210 mm
Vitesse de rotation	600 U/min
Classe de protection	IP65
Plage d'autonivellement	± 5°
Plage de température	-20 °C à +50 °C
Tolérance	±1 mm sur 10 m

Contenu de la livraison

NESTLE Pulsar H, Trépied de mise à niveau NESTLE, mi-lourd, NESTLE latte laser avec adaptateur coulissant / levier de serrage, Mallette de transport, Récepteur laser PDRG60 avec pince, Chargeur, Cible,



MIT DEN BESTEN MESSEN

Lunettes de vue laser