

NESTLÉ PULSAR H

Excellent rapport qualité/prix.

Réf. produit : 16015001



Principales caractéristiques

- Inclut le récepteur laser PDRG60 avec affichage en mm.
- Installez, allumez, c'est parti ! Pas d'ajustement fastidieux
- Kit complet avec récepteur et plaque de mire
- Haute visibilité
- Boîtier en aluminium robuste

Toutes les particularités en coup d'oeil

- En cas d'interférence avec le trépied, le laser interrompt la rotation.
- La plus haute qualité de fabrication
- Portée totale de 600 m
- En mode Tilt activable, il reste alors immobile et ne se réoriente pas. Les résultats de mesure erronés sont ainsi évités.

Description

Le PULSAR H est un laser rotatif horizontal entièrement automatique et simple d'utilisation. En cas de vibrations ou de chocs, le laser interrompt automatiquement sa rotation et évite ainsi les erreurs de mesure. Son boîtier robuste en aluminium et sa qualité de fabrication en font un outil idéal pour les applications difficiles. Inclut un récepteur laser PDRG60 avec affichage en mm, unique dans cette catégorie !

Données techniques

Plage de travail avec récepteur	Ø 600 m
Autonomie	20 h
Poids	3000 g
Diode laser / couleur	635 nm, classe 2 / rouge
Dimensions	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

Pulsar H, Mallette de transport, Récepteur laser PDRG60 avec pince, Chargeur, Cible, Lunettes de vue laser