



Geo5X-L360 HP

Geo5X-L360 HP Le multilignes indispensable

Universel, robuste, polyvalent, précis - l'appareil professionnel pour les spécialistes ! Diodes laser haute puissance pour une meilleure visibilité des lignes, grande précision, protection contre la poussière et l'eau ainsi que de nombreuses propriétés importantes pour une utilisation professionnelle.

- » Ligne laser verticale 360°
 - » Ligne laser verticale 200°
 - » Ligne laser horizontale 360° (génèrent 5 croix lasers)
 - » Lignes laser s-allument indépendamment
 - » A plomb
 - » Support multi-fonctions avec
 - » aimants très puissants en dessous et au dos
 - » attache par sangle
 - » hauteur ajustable
 - » filetage 5/8»
-
- » Possibilité de travailler avec une cellule de reception (en option)
 - » Possibilité de bloquer le laser pour travailler en manuel
 - » Filetage 5/8» et 1/4» sur le dessous secours de l-instrument
-
- » Support réglable en hauteur multi-fonctions
 - » Batterie Li-Ion, chargeur

- » Bloc de piles de secours
- » Cible magnétique
- » Sacoche

Plage d'auto calage
 $\pm 4^\circ$

Précision
 $\pm 2 \text{ mm} / 10 \text{ m}$

Portée sans cellule
20 m* (Radius)

Portée avec cellule
60 m* (Radius)

Alimentation
Li-Ion

Autonomie (toutes lignes allumées)
10 h

Étanchéité
IP 54

Diode / classe du laser
635 nm / 2

Plage de température
-10°C bis +45°C

Dimensions
13 x 9,5 x 13 cm

Poids (instrument avec batterie)
1,0 kg

Poids (en sacoche avec accessoires)
2,0 kg

*en fonction des conditions lumineuses