

Laser lignes croisées et aplomb 12 V LAX 500 G de STABILA

Grand rayon d'action. Visibilité optimale. Laser à lignes variable avec LI-POWER 12 V.



- Laser lignes croisées alimenté par batterie avec points d'aplomb : travail direct sur des lignes vertes très longues.
- Lignes parfaitement visibles jusqu'à 40 m grâce à la technologie GREENBEAM.
- Batterie CAS 12 V LI-POWER 2,0 Ah permettant jusqu'à 20 h d'utilisation.
- Le Protector-System pour optiques laser évite les dommages.
- Positionnement flexible : filetage de 1/4", aimants aux terres rares, socle et support mural.
- Indice de protection IP 54 (sans batterie).

Données techniques

Précision de nivellement	± 0,3 mm/m
Portée ligne visible	40 m
Puissance	< 1 mW
Plage d'autonivellement (horizontal + vertical)	ca. ± 5°
Type de batterie	12 V Lithium-Ionen
Durée de fonctionnement	20 Stunden
Longueur d'ondes du laser	510-530 nm
Classe de laser	2
Indice de protection	IP 54

Comprend



LAX 500 G, kit 5 pièces
socle SLB 500, support mural SWB 10, cible, coffret de transport



LAX 500 G, kit 7 pièces
Batterie CAS 12 V Li-POWER 2,0 Ah, chargeur CAS SC 30 (EU), socle SLB 500, support mural SWB 10, cible, coffret de transport

Informations de référencement

N° d'art	GTIN (EAN)	Article	UV	P.d.V. h.T.
19983	4005069199838	STABILA Laser lignes croisées et aplomb LAX 500 G système 12-V, kit 5 pièces, sans batterie et chargeur	1	429,00 €
19984	4005069199845	STABILA Laser lignes croisées et aplomb LAX 500 G système 12-V, kit 7 pièces, avec batterie et chargeur (EU)	1	499,00 €