

DEWALT

DW0822-XJ

Combi Laser en croix / Fil à plomb

Caractéristiques

- Projette des faisceaux horizontaux et verticaux
- Portée : 15M-50M Précision : +/- 3mm/15m
- Combi laser en croix / fil à plomb : Les 2 faisceaux garantissent un transfert précis du fil à plomb.
- Visibilité accrue du faisceau vertical pour une meilleure visibilité du point et de l'alignement sur un mur.
- Base pivotante magnétique intégrée avec raccord ¼" Les aimants à l'avant et arrière du laser permettent une fixation sur n'importe quel élément en métal.
- Mode pulsé compatible avec le détecteur. Pour une luminosité et une visibilité maximum

Equipement de série

• Combi Laser en croix / Fil à plomb

Caractéristiques de la garantie

- 1 an de maintenance gratuite
- 30 jours d'engagement
- 3 ans de garantie XR (1+2)

Spécifications	
Type de laser	2
Précision	3mm/15m mm/m
Nombre de faisceaux	2
Direction des faisceaux	Vertical / Horizontal
Visibilité en intérieur	50 m
Autonivelant	4 °
Type d'alimentation	3 piles Alcalines
Raccordement au trépied	Oui