

LMP

CANNE TÉLESCOPIQUE 3.6 M POUR LASER LIGNES

- La canne télescopique MILWAUKEE® avec une hauteur maximale de 3.6 m est la solution idéale permettant la fixation même sur de hauts plafonds
- La tête pivotante à ressort facilite l'installation, même sur des surfaces inégales
- le support de fixation caoutchouté de la canne télescopique s'ouvre à 6,3 cm et peut être fixé sur des matériaux ronds et carrés
- Tous les lasers MILWAUKEE® peuvent être montés sur la canne télescopique en fixant le support laser aimanté sur la pince fournie avec la canne
- Canne graduée pour une identification rapide de la hauteur souhaitée



Réf

4932479205