

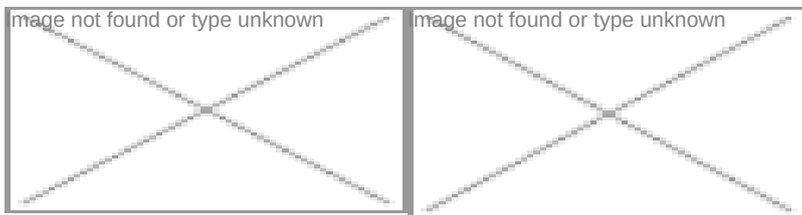
Laserliner

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Mesure](#)

Tournevis électriques 4K5

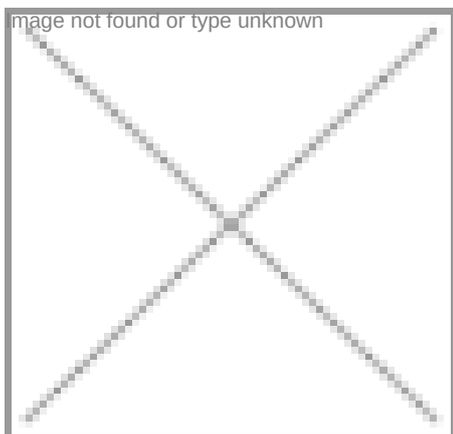
Laserliner commercialise depuis 2022 sous la marque 4K5 une ligne d'outillage complémentaire à ses appareils de mesure qui s'enrichit progressivement de nouveaux articles, telles les deux visseuses à entraînement électrique PDS

3 et PDS 5 alimentées par port usb-C. Ces deux outils à attachement hexagonal 1/4" disposent d'un mode d'assistance électrique accélérant le vissage – d'un facteur quatre – avec des couples maximum de 2 Nm pour le premier et de 1 ou 5 Nm pour le second en fonction du réglage. Ils peuvent aussi être utilisés en mode manuel pour atteindre des couples supérieurs de 10 et 15 Nm.



Le tournevis PDS 3 alimenté par une batterie 3,6 V 0.85 Ah est vendu dans un blister avec un embout de vissage double 110 mm (fente et pH2) tandis que le modèle PDS 5 avec batterie 3,6 V 1.0 Ah est proposé dans un coffret en ABS avec une vingtaine d'accessoires (embouts, porte-embout, adaptateur 6,35 mm 4 mm).

CenterScanner Compact Laserliner



Le CenterScanner Compact de Laserliner reprend les grands principes de CenterScanner Plus mais dans une version économique d'une capacité de repérage 120 cm au lieu de 150 cm. Ce système de guidage est constitué d'un émetteur et d'un récepteur qui indiquent leur alignement par des leds et des signaux sonores, ce qui permet de marquer les emplacements de perçage de part et d'autre d'une paroi à traverser. L'émetteur identifie également les zones de métal et de tension électrique pour éviter les percements dangereux.