

Spécifications techniques

I-Track II



PLAGE DE MESURE

Pincement	±25°
Carrossage	-5° ... +10°
Chasse	±20°
Inclinaison des angles de pivots	±20°
Braquage maximum	60°

PRÉCISION DE MESURE

Toe	±0,25 mm/m*
Camber	±3 min*
	* Pour chaque tête de mesure

FONCTIONNEMENT

Temps de fonctionnement	12 h**
Temps de charge	1 h
Laser Classe	2
	** Sur des batteries entièrement chargées

CONFIGURATION REQUISE

Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows® 10 & 11
Autres logiciels requis	Droits d'administrateur lors de l'installation et de l'enregistrement du logiciel.
Unité centrale	Processeur 64 bits requis. Recommandé : <ul style="list-style-type: none">• Processeurs Intel de 8e génération (Intel i3/i5/i7/i9-7x), Core M3-7xxx, Processeurs Xeon E3-xxxx et Xeon E5-xxxx• Processeurs AMD de 8e génération (série A AX-9xxx, série E EX-9xxx, FX-9xxx)
RAM	4 gigaoctets (Go) de RAM ou plus recommandés.
Espace disque	20 gigaoctets (Go) d'espace disque disponible.
Carte graphique	WXGA SVGA (1366 x 768) ou adaptateur vidéo et moniteur haute résolution.
Périphériques d'entrée	Clavier et souris ou dispositif de pointage compatible.
Autre	Module Bluetooth JOSAM, article n° 34389 (Remarque : il est inclus dans les kits de mesure complets) 1 port USB-A pour l'installation du logiciel Une connexion Internet est requise pour l'enregistrement de la licence et pour l'assistance à distance.