

Datasheet Shining3D Einscan SP V2

Nome del Prodotto	EINSCAN-SP V2 SCANNER 3D Shining
Tecnologia	Luce Strutturata
Precisione di Scansione	≤0,05 mm
Volume di Scansione Minimo	30 x 30 x 30 mm
Volume di Scansione Massimo	1200 x 1200 x 1200 mm
Facilità d'Uso	Calibrazione Automatica, Scansione con un Solo Click
Montaggio	Veloce da Montare e Installare
Utilizzo Ideale	Modellazione 3D, Stampa 3D
Prezzo	Accessibile, ideale per piccoli investimenti

Il EINSCAN-SP V2 SCANNER 3D Shining è uno scanner 3D a luce strutturata, ideale per modellazione e stampa 3D. Facile da montare e installare, con calibrazione automatica e scansione con un solo click. Precisione fino a ≤0,05 mm. Perfetto per iniziare con un piccolo investimento.

Per scoprire di più su come gli scanner 3D Shining può rivoluzionare il vostro processo produttivo con la sua avanzata tecnologia di stampa 3D, non esitate a contattarci! Saremo lieti di assistervi e rispondere a tutte le vostre domande.







