

BERGEON



Dynamometric Screwdriver N°6901-TBPR-120

Bergeon knows that assembly requires absolute precision and is proposing a dynamometric screwdriver with quick-change blade. It allows control of torque and a high level of repeatability. Designed for assembly and verification in watchmaking, it can also be used in microengineering, biotech and medtech.

Description Torque of 10 to 120 mNm.
High repeatability $\pm 5\%$
6 releases per turn

BERGEON



Dynamometric Screwdriver N°6901-TBPR-120

Les travaux de montage exigent une précision ultime. Bergeon l'a compris et propose aujourd'hui un tournevis dynamométrique avec mèche à changement rapide. Il permet le contrôle du couple de serrage et une grande répétabilité. Destiné au montage et à la vérification dans l'habillement horloger, il s'utilise également pour la microtechnique, la biotechnique ou les medtech.

Description Couple de serrage de 10 à 120 mNm.
Grande répétabilité $\pm 5\%$
6 déclenchements par tour

BERGEON



Dynamometric Screwdriver N°6901-TBPR-120
Montagearbeiten fordern allergrösste Präzision. Das hat man bei Bergeon verstanden, und deswegen präsentiert das Haus nun einen dynamometrischen Schraubendreher mit schnell austauschbaren Spitzen. Er erlaubt eine präzise Kontrolle des Anzieh-Drehmoments bei gleichzeitiger hoher Wiederholungsgenauigkeit. Das Werkzeug ist bestimmt für den Einsatz bei Montage und Habillage im Uhrenbereich, doch es ist auch in Mikrotechnik, Biotechnik und Medizintechnik einsetzbar.

Beschreibung Anzieh-Drehmoment 10 bis 120 mNm.
Wiederholungsgenauigkeit $\pm 5\%$
6 Rastpunkte pro Umdrehung

BERGEON



Dynamometric Screwdriver N°6901-TBPR-120

Le operazioni di montaggio richiedono una precisione estrema. Bergeon l'ha capito, e oggi propone un cacciavite dinamometrico con cambio rapido della punta. Permette il controllo della coppia di serraggio e una grande ripetibilità. Destinato al montaggio e alla verifica delle parti degli orologi, trova impiego anche nella microtecnica, biotecnica e nelle tecnologie medicali.

Descrizione Coppia di serraggio da 10 a 120 mNm.
Grande ripetibilità $\pm 5\%$
6 scatti per giro

BERGEON



Dynamometric Screwdriver N°6901-TBPR-120

Los trabajos de montaje exigen una precisión máxima. Bergeon lo ha comprendido y propone hoy un destornillador con broca de cambio rápido. Permite controlar el acoplamiento y brinda una gran capacidad de repetición. Destinado al montaje y a la reparación en el apresto relojero, se utiliza asimismo para la microtécnica, la biotécnica o las técnicas médicas.

Descripción Acoplamiento de 10 à 120 mNm.
Gran capacidad de repetición $\pm 5\%$
6 disparos por vuelta

BERGEON



Dynamometric Screwdriver N°6901-TBPR-120
裝配工作要求絕對的精確度。Bergeon 理解這點並提供了一個快速更換刀片的測力螺絲刀。它允許控制扭轉力和具高重複性。為製表的安裝和測試而設計，亦也可用於顯微技術，生物技術或醫療技術。

Descripción 扭轉力10至120 MNM。
高重複性 $\pm 5\%$
每轉釋放6次