



Industrial Automation Products & Solutions



MHH Engineering Pre-Settable Hex Torque Screwdriver, 0.05 → 0.4Nm, 1/4 in Drive, ±6 % Accuracy

ผู้ผลิต : MHH Engineering

รหัสสินค้า : 060700A62680

Overview

MHH Engineering Pre-Settable Hex Torque Screwdriver รุ่น 060700A62680 เป็นเวอร์ชันปรับปรุงของ Quickset Torque Limiting Screwdriver ที่มีความสามารถปรับตั้งแรงบิดได้และรองรับขนาด 1/4 in.

เครื่องมือชนิดตั้งค่าแรงบิดล่วงหน้า (pre-settable, torque limiting) พร้อมช่วงแรงบิด 0.05–0.4 Nm และความแม่นยำ ±6% เหมาะสำหรับงานที่ต้องการจำกัดแรงบิดในช่วงต่ำและต้องการความสม่ำเสมอในการขันตามค่าที่ตั้งไว้ ความยาวโดยรวม 159 mm ให้ข้อมูลมุมมองด้านการใช้งานจริงของเครื่องมือ

Features

- Torque Range: 0.05 - 0.4 Nm
- Type: Adjustable, Quickset (pre-settable torque limiting)
- Drive Shape: Hex
- Drive Size: 1/4 in
- Overall Length: 159 mm
- Accuracy: ±6 %

Applications

- การขันแบบจำกัดแรงบิด (torque-limited fastening)
- งานที่ต้องการการควบคุมแรงบิดในช่วงต่ำและแม่นยำ

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Torque Range	0.05 - 0.4Nm



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Type	Adjustable, Quickset
Drive Shape	Hex
Drive Size	1/4 in
Overall Length	159 mm
Accuracy	$\hat{A}\pm 6\%$



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com