



## Industrial Automation Products & Solutions



# Facom Digital Torque Wrench, 6.7 → 135Nm, 3/8 in Drive, 9 x 12mm Insert

ผู้ผลิต : Facom

รหัสสินค้า : E.316A135J

## Overview

Facom E.316A135J เป็นประแจวัดแรงบิดและมุมแบบอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Torque Wrench) ประสิทธิภาพสูงเกรดอุตสาหกรรมในซีรีส์ E.316A จากแบรนด์ Facom ออกแบบมาสำหรับงานชิ้นที่ต้องการความแม่นยำสูงและการควบคุมพารามิเตอร์การประกอบอย่างเป็นระบบ

## Features

- เป็นประแจทอร์คระบบดิจิทัล (Digital Torque Wrench) หน้าจอแสดงผลอิเล็กทรอนิกส์
- รองรับโหมดการวัดทั้งแบบค่าแรงบิด (Torque) และมุมบิด (Angle)
- มีโหมดการวัดให้เลือกใช้งานแบบ Peak หรือ Follower
- มีแป้นกดล็อก (Locking Keypad) เพื่อจำกัดการเข้าถึงการตั้งค่าของผู้ปฏิบัติงาน
- หัวประแจเป็นแบบหัวเกียร์ (Ratchet) ขนาดไดรฟ์ 3/8 นิ้ว และขนาดแทรก 9 x 12 มิลลิเมตร

## Applications

- ใช้ในงานประกอบชิ้นส่วนเครื่องจักรกลและยานยนต์ที่ต้องการการควบคุมค่าแรงบิดอย่างเข้มงวด
- เหมาะสำหรับไลน์การผลิตอุตสาหกรรมที่ต้องการบันทึกและตรวจสอบค่าทอร์คตามมาตรฐานคุณภาพ
- ใช้งานในศูนย์บริการซ่อมบำรุงขั้นสูงที่ต้องขันน็อตฝาสูบหรือโครงสร้างที่ระบุค่าแรงบิดและมุมจำเพาะ

## Specifications

| คุณลักษณะ          | รายละเอียด            |
|--------------------|-----------------------|
| Torque Wrench Type | Digital Torque Wrench |
| Torque Range       | 6.7 - 135Nm           |
| Drive Size         | 3/8 in                |
| Insert Size        | 9 x 12mm              |



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



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