

## Digital-Schieber (Metallgehäuse) 162-362

Unsere A-Typ Sättel sind für den professionellen Anwender. Die Qualität und die Genauigkeit kann Wtih teuer DIGITAL SÄTTEL vergleichen. Es unterscheidet sich von den anderen Sätteln Sie sind von den Fabriken zu bekommen. Das bedeutet, dass Sie qualitativ hochwertige digitale Sattel mit niedrigerem Preis erhalten. Heim-Anwender oder nicht-professionelle Anwender braucht nicht so Sattel wählen.

### Technische Daten

1. Hoch polierte Oberfläche, die Gewährleistung der Genauigkeit.
2. Schieben Sie ist glatt, keine Körnigkeit
3. Hoch-engraved IC-Chip, Display ist klar und stabil.
4. Die Wiederholbarkeit ist konsistent
4. Schwergewicht, Robustes Design
5. Gehärtete rostfreie Messflächen und um LCD-Display
6. Ergonomische Daumen Einstellung mit strukturiertem Griff
7. Sicherungsschraube den Schieber in Position zu halten,
8. Null an einer beliebigen Position
9. Extra-easy-to-read LCD, 0,44 "hoch Zeichen
10. Auto On
11. Automatische Abschaltung nach 5 Minuten nicht benutzt wurde
12. Integrated Tiefe Stange
13. Precision Fit Slide für eine präzise und einfache Gleiten
14. Exceptional Qualität zu einem vernünftigen Preis
15. Geben Sie Bereich Auflösung Genauigkeit Bemerkungen
  - DC-162MA 0 ~ 150mm / 6 "0,01 mm / 0,0005" 0.02mm Industrielle Nutzung
  - DC-262MA 0 ~ 200mm / 8 "0,01 mm / 0,0005" 0.02mm Industiral Einsatz
  - DC-362MA 0 ~ 300 mm / 12 "0,01 mm / 0,0005" 0.03mm Industiral Einsatz