

**DLS.40A** Ausbauhebel für Stoßdämpferflansche**Produktbeschreibung :**

- Arm aus verchromtem Stahl.
  - 6 Einstellpositionen per mit Kugel gesicherter Achse (wie bei einem Knarrenvierkant).
  - Länge: 120 cm.
  - Rohrdurchmesser: 32 mm.
  - Stärke des Rohrs: 3 mm.
  - Greifzone mit Rändelung. Länge: 300 mm.
  - Haken mit zwei Einstellhöhen.
  - DLS.40A-1: Achsee, Durchmesser 11,7 mm.
- Gewicht: 5,6 kg.

