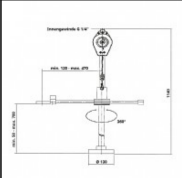
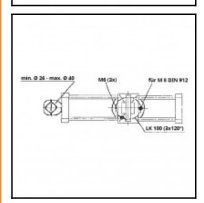


# **Datenblatt zu Linearstativ VLST-1**







# Beschreibung

Linear-Stativ, Arbeitsradius 120 - 470 mm, max. Gewichtsaufnahme 1 kg, max. Drehmomentaufnahme 100

## Humanisierung

□ keine Rückdrehkräfte, Aufnahme des Schraubergewichts und leichtes Handling.

#### Rationalisierung

□ schnelles und sicheres Positionieren. Ermüdungsfreies Arbeiten.

#### Flexibilität

□ problemloses Aufhängen verschiedener Schrauber, egal ob Luft oder Elektro.

Inklusive Balancer.

Schneller Werkzeugwechsel.

Um 360° drehbar.

Leichtgängig durch Kugelumlaufbuchsen.

Erhöht die Ordnung und Sicherheit am Arbeitsplatz.
Größere Arbeitsradien auf Anfrage.
Schlauch und Schraubwerkzeug nicht im Lieferumfang enthalten.

## **Details**

Werkzeugaufnahme:	Klemmung min. □ 26 mm - max. 40 mm
Max. Gewichtsaufnahme in kg:	1
Max. Drehmomentaufnahme in Nm:	100
Gewicht in Kg:	13,3

#### Abmessungen

Arbeitsradius in mm:	120-470