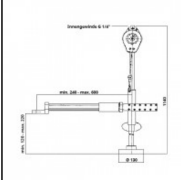
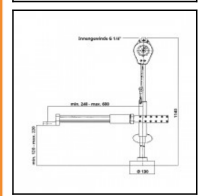


Datenblatt zu Linearstativ LPST-1







Beschreibung

Linear-Stativ, Arbeitsradius 300 - 630 mm, max. Gewichtsaufnahme 1,5 kg, max. Drehmomentaufnahme 25

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:	1,5
Max. Drehmomentaufnahme in Nm:	25
Gewicht in Kg:	12,7

Abmessungen

Arbeitsradius in mm:	300-630