



LUKAS HUBZYLINDER- KOMPAKTE KRAFTERZEUGER FÜR KURZE WEGE

Dank ihrer Teleskopbauweise bewältigen sie lange Hubwege bei einer geringen Bauhöhe und sind flexibel einsetzbar. Sie sind aus einer hochfesten Leichtmetall-Legierung gefertigt, korrosionsbeständig, wartungsfreundlich und besonders leicht.

PERFEKTE ABSTIMMUNG

Die Hubwege und Hubkräfte der verschiedenen Zylinder sind detailgenau aufeinander abgestimmt.

TRANSPORT

Kranösen an den Griffen der Zylinder erleichtern den Transport.

Technische Daten

| | |
|--------------------|----------------|
| Bauhöhe: | 617 mm |
| Gesamthub: | 700 mm |
| Hub Kolben 1: | 350 mm |
| Hub Kolben 2: | 350 mm |
| Hubkraft Kolben 1: | 650 kN |
| Hubkraft Kolben 2: | 301 kN |
| Masse: | 37,5 kg |