

## QUICK-LIFT-WINDENSTÜTZE



### Beschreibung des Produkts:

Spezial-Windenstütze aus verzinktem Stahl mit patentierter, stufenloser Sperrmechanik. Äusserst schnell verstellbar, zulässige Lastaufnahme 55 kN, in vertikaler und horizontaler Lage verwendbar.

Die Quick-Lift-Stütze wird aus Stahl St 37 hergestellt. Das Innenrohr wird durch die im Schrägloch laufende Hubwelle selbsthemmend eingespannt. Je grösser der Druck, um so stärker die Selbsthemmung bis zum vollen statischen Übergang vom Innen- zum Mantelrohr. Die gegenüberliegende, angezogene Exzenterwelle presst den geriffelten Stahlklotz an das Innenrohr und bildet so zuverlässig die «2. Sicherheit». Der Exzenter der Stütze wird gelöst. Die Stütze wird mit dem Hubelement nach unten aufgestellt. Der Bediener stellt sich mit beiden Füssen auf die Fussplatte und zieht die Stütze aus. Dann kann die Stütze über das Hubelement ausgedreht oder über den Exzenter verspannt werden.

### Merkmale:

- maximale Lastaufnahme 55 kN
- schnelles Aufstellen und Verspannen
- stufenlos verstellbar
- verzinkt und wartungsfrei
- sicher geführter Hubwellenlauf
- arretierende Exzenterwelle
- handlich
- kann millimetergenau verstellt und vorgespannt werden
- enorme Lastaufnahme
- in Langzeitversuchen bewiesenes elastisches Verhalten

Artikel-Nr	Gewicht (kg)	Auszugslänge (mm)	Ersatzteil	Ihr Preis
04.63030	5,5	300 – 500		<b>275.00</b>
04.63031	6,05	500 – 850		<b>270.00</b>
04.63032	9,0	600 – 1000		<b>293.00</b>
04.63033	12,0	900 – 1600		<b>280.00</b>
04.63034	13,5	1000 – 1750		<b>297.00</b>
04.63035	18,0	1700 – 3100		<b>438.00</b>
04.63036	22,0	2500 – 4000		<b>360.00</b>
04.63037	0,4		Bedienhebel (Ersatz)	<b>27.00</b>
04.63038	0,4		Ersatz-Lochwelle (geriffelt)	<b>62.00</b>
04.63039	0,4		Ersatz-Exzenterwelle (glatt)	<b>52.00</b>