

## Support pour treuil Quick-Lift



Description du produit:

Support de treuil spécial en acier galvanisé avec mécanisme de blocage en continu breveté. Réglage extrêmement rapide, charge admissible 55 kN, utilisable en position verticale et horizontale.

Le support Quick-Lift est fabriqué en acier ST 37. Le tube intérieur est serré de manière autobloquante par l'arbre de levage se déplaçant dans le trou oblique. Plus la pression est élevée, plus l'autoblocage est fort jusqu'au passage statique complet du tube intérieur au tube extérieur. L'arbre excentrique opposé et serré presse le bloc d'acier cannelé contre le tube intérieur et constitue ainsi de manière fiable la "2e sécurité". L'excentrique de la béquille est desserré. Le support est mis en place avec l'élément de levage vers le bas. L'opérateur se place avec les deux pieds sur le repose-pieds et sort le support qui peut ensuite être dévissé par l'élément de levage ou serré par l'excentrique.

Caractéristiques:

Charge maximale supportée 55 kN

Mise en place et serrage rapides

Réglable en continu

Galvanisé et sans entretien

Course de l'arbre de levage guidée de manière sûre

Arbre excentrique bloquant

Maniable

Peut être réglé et préconditionné au millimètre près

Enorme capacité de charge

Comportement élastique prouvé par des essais de longue durée

Article no.	Poids (kg)	Longueur d'extraction (mm)	Pièces de remplacement	Prix (sans TVA)
04.63030	5,5	300 – 500		275,00
04.63031	6,05	500 – 850		270,00
04.63032	9,0	600 – 1000		293,00
04.63033	12,0	900 – 1600		280,00
04.63034	13,5	1000 – 1750		297,00
04.63035	18,0	1700 – 3100		438,00
04.63036	22,0	2500 – 4000		360,00
04.63037	0,4		Levier de commande (de rechange)	27,00
04.63038	0,4		Arbre de rechange (strié)	62,00
04.63039	0,4		Arbre excentrique (lisse)	52,00