

Schachtdeckel- Hebegerät



Steckheber für Deckel von Kabelschächten

Für verschiedenen Deckelarten von Abzweigkästen wurde ein handlicher Steckheber in Form E entwickelt. Steckheber werden zweckmäßiger Weise paarweise eingesetzt.



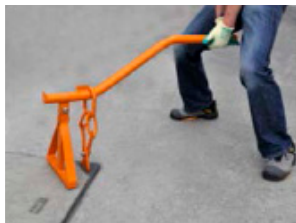
Deckelhebezange mit Dreieckgriff

Beim Anheben des Dreieckgriffes ziehen sich die Greiferklauen selbsttätig in die Zangenlöcher. Deckelhebezangen sind als Tragegerät paarweise zu verwenden und lassen sich platzsparend transportieren und lagern. Für sehr festsitzende Schachtdeckel wurde zur obigen Deckelhebezange ein Greifer entwickelt, in den die Hebezange eingesetzt werden kann.



Deckelhebezange mit Spindel

Eine ebenso einfache wie praktische Lösung, Schachtdeckel mühelos aufzuhebeln. Durch Drehen der Spindel werden Greiferklauen in die Zangenlöcher gedrückt. Über die abgerundeten Stützbacken kann der Schachtdeckel freigehebelt werden. Diese robusten Deckelhebezangen sind völlig wartungsfrei.



Deckelheber mit Dreieckstütze und Hebezange

Ein einfaches, paarweise zu verwendendes Deckelhebe- und tragegerät. Zum Freihebeln festsitzender Schachtdeckel wird die Hebezange vor die Dreieckstütze, die gegen Wegrutschen mit abreißfestem Gummi unterlegt ist, platziert und die Hebelwirkung genutzt. Zum Transport des Schachtdeckels wird die Hebezange umgehängt und die Dreieckstützen auf den Schachtdeckel gestellt. Für Transport und Lieferung des wartungsfreien Deckelhebers kann die Deckelstütze umgeklappt werden.



Universal- Deckelheber (GBM)

Diese Schachtdeckelheber lassen sich für alle Deckel-Bauformen und für alle vorkommenden Zangenloch-anordnungen einsetzen. Dies ist bis zur Belastungsklasse D 400 möglich. Bei Betätigen der Handräder ziehen sich die geschmiedeten Greifer selbsttätig in die Zangenlöcher und pressen den Schachtdeckel un verrückbar gegen die Stützen des Deckelhebers. Das Hubwerk wird durch eine Spindel mit einklappbarer Handkurbel betätigt und der Schachtdeckel kann problemlos beiseite gefahren werden. Das wartungsfreie Fahrwerk ist mit hochfesten Kunststoffrädern und Feststellbremse ausgestattet. Die Universal-Deckelheber sind verzinkt und garantieren so eine lange Lebensdauer. Quertraversen zum Öffnen geteilter Schachtdeckung sind als Zubehör lieferbar.

Bezeichnung	Abmessung (mm)	Gewicht (kg)	T-Com Mat.-Nr.
Steckheber für Abzweigkästen Form E mit Haken	Länge 320	ca. 1,0/ Paar	
Deckelhebezange mit Dreiecksgriff	Griffbreite/ Länge 260/ 580	ca. 3,5	871274210-2
Deckelhebezange mit Spindel	Griffbreite/ Länge 400/ 530	ca. 5,5	871274215-3
Deckelheber mit Dreieckstütze und Hebezange	Länge ca. 1080	ca. 11,0	871276120-4
Hebezange	Länge ca. 570	ca. 3,0	871274120-3
Hebestange mit Dreieckstütze	Hebestange L= 1080 Dreieckstütze B/H 290/350	ca. 8,0	871275120-9
Universal-Deckelheber	L/ B/ H = 580/ 460/ 520	ca. 18,0	871276139-5