

MS-20 HFV.

NEU / NEW

Kompakter variabler hochfrequenter Vibrator.

Compact adjustable high-frequency vibrator.

Die Baureihe der variablen hochfrequenten Vibratoren wird durch einen leistungsstarken kompakten Vibrator ergänzt.

Durch schwingungsfreien An- und Auslauf wird der Einsatz an Mobilkränen ermöglicht. Dieses Gerät eignet sich besonders gut für den Einsatz zum Ziehen von eingebrachtem Rammgut.

The adjustable high-frequency vibrator series is being extended to include a high-performance compact vibrator.

Thanks to its oscillation-free starting and stopping, it can be used on mobile cranes. This device is particularly suitable for the extraction of driven piles.

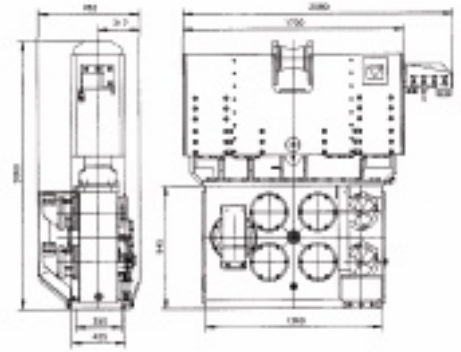


MS-20 HFV.

MS-20 HFV.

Weiterentwicklung aus bewährtem System bringt mehr Leistung.

This refinement of a tried-and-tested system boosts performance.



Technische Daten: *Technical data:*

Fliehkraft	<i>Centrifugal force</i>	kN	1230	1230
Stat. Moment	<i>Static moment of area</i>	kgm	0 - 19,5	0 - 19.5
Frequenz	<i>Frequency</i>	Hz	40	40
Zugkraft	<i>Pulling force</i>	kN	300	300
Dynamische Masse	<i>Dynamic weight</i>	kg	2600	2600
Transportgewicht	<i>Weight</i>	kg	3500	3500

Vorteile des MS-20 HFV:

- Schlauchführung außerhalb des Federjochs vereinfacht Wartung
- Leistungssteigerung von 20 % gegenüber MS-16 HFV bei gleicher Frequenz.
- Modifiziertes Federjoch ermöglicht einfaches Ablegen ohne starke Beanspruchung der Aufhängeseile.
- Einsatz mit MS-A 420 dient der optimalen Ausnutzung der Leistungsfähigkeit des Vibrators

Advantages of the MS-20 HFV:

- Hose routing outside the spring yoke simplifies maintenance.
- Performance 20% up on the MS-16 HFV with the same frequency
- Modified spring yoke permits simple setting down without major stressing of the suspension ropes.
- Used together with the MS-A 420 for optimal exploitation of the vibrator's performance

ThyssenKrupp GfT Tiefbautechnik GmbH

Alte Liederbacher Str. 6
36304 Alsfeld, Germany

Fon: +49 (6631) 781-132 / -131

Fax: +49 (6631) 781-130

tiefbautechnik@thyssenkrupp.com

www.thyssenkrupp-gft-tiefbautechnik.com

überreicht durch / represented by