



ThyssenKrupp GfT Tiefbautechnik

Müller-Vibrator	TA 0852/1
MS-120 HHF	Dat.: 30.04.2002 Name: Ulrich/Richter

TECHNISCHE DATEN:

TECHNICAL DATA:

Fliehkraft max.	centrifugal force max.	3000 [kN]
Exzentermoment max.	eccentric moment max.	116 [kgm]
Exzentermoment Stufen	eccentric moment steps	116/110/94/80 [kgm]
Schwingungsfrequenz max.	oscillation frequency max.	1850 [min ⁻¹]
Zugkraft max.	pulling force max.	1200 [kN]
Gewicht (ohne Spannzange)	weight (without clamp.device)	15,5 [t]
Gewicht (dynamisch)	weight (dynamic)	8,8 [t]
Volumenstrom	volume input	959 [l/min]
Betriebsdruck max.	working pressure max.	350 [bar]

Zentralumlaufschmierung der Hauptlager mit Ölkühlung.
Centreliced force-feed lubrication to the main bearings with cooling.

Subject to Technical modifications

Distributed in Australia & New Zealand by ThyssenKrupp Steelcom <small>A company of ThyssenKrupp Services</small>	
PO Box 840 North Sydney NSW 2059 Australia T: +61 2 9954 9166 Sales +61 2 4966 0688 F: +61 2 9955 4298 enquiries@steelcom.com.au www.steelcom.com.au	PO Box 51254 Pakuranga Auckland 2140 New Zealand T: +64 9 576 3977 F: +64 9 576 3978 afenn@steelcomnz.co.nz www.steelcomnz.co.nz

