

Martelos Vibratórios VT16RF e VT30RF

Dados técnicos

Parâmetro	VT 16RF	VT 30RF
Momento excêntrico variável	sim	sim
Resonance-Free	sim	sim
Momento excêntrico	0-16 kgm	0-30 kgm
Força centrífuga máxima	0-800kN	0-11160kN
Rotações nominais	2250 rpm	1680 rpm
Rotações máximas	2450 rpm	1680 rpm
Amplitude máxima com grampo padrão	11.9mm	17.1mm
Força de extração estática máxima	220kN	300kN
Pressão máxima	350 bar	350 bar
Vazão hidráulica máxima	465 l/min	400 l/min
Peso dinâmico (incl. grampo padrão)	2710 kg	2900 kg
Peso total (incl. grampo padrão)	4225 kg	4430 kg
Peso de transporte	4425 kg	4550 kg
Peso da estaca	2600 kg	5000 kg
Dimensões:	A 2680mm	2020mm
	L 570mm	1650mm
	P 1350mm	750mm