

扩管芯棒

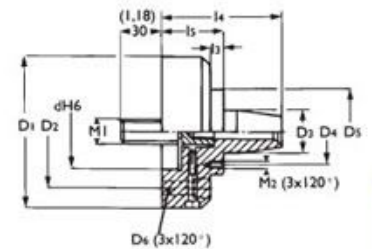


技术说明:

- 夹紧范围 14,7 mm 至 131,7 mm
- 通过一个夹紧轮缘同机床主轴拧在一起
- 夹紧通过一个手动或自动拉杆实现
- 偏心度 $\leq 0,01$ mm

应用:

- 用于车、铣、磨、切齿加工中
- 根据需求其他规格至TMTP11 (131,7 mm) 也可供货



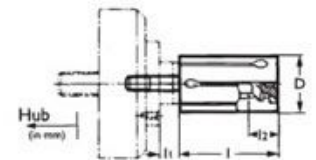
224020 带夹紧轮缘 TMTP

型号	224020 (RG 2273)	夹紧范围 mm	总长度 mm
TMTP-1	○	14,7-19,7	78,5
TMTP-3	○	24,7-29,7	81,5
TMTP-8	○	54,7-64,7	125,0
TMTP-9	○	64,8-82,7	135,5

夹套 用于目录-编号 224020



根据需求其他规格最大至直径129,7 mm 可供货。



224025 套筒用于 TMTP

TMTP	224025 (RG 2273)	夹紧范围 mm	延伸范围 mm	TMTP	224025 (RG 2273)	夹紧范围 mm	延伸范围 mm
157-1	○	15,7	1	257-3	○	25,7	1
167-1	○	16,7	1	267-3	○	26,7	1
177-1	○	17,7	1	277-3	○	27,7	1
187-1	○	18,7	1	547-8	○	54,7	2
197-1	○	19,7	1	567-8	○	56,7	2
227-2	○	22,7	1	767-9	○	76,7	2
247-3	○	24,7	1	—	—	—	—

钩屑杆



技术说明

- 附带直径为140毫米的护手盾牌
- 护手盾牌处的钩杆直径6毫米
- 符合人体工程学的, 使用2-K注塑技术的手柄



225370 带保护套

夹紧范围 mm	225370 (RG 2202)
300	●
500	●

钩屑杆



技术说明:

一体式永久磁铁

应用:

用于锋利的, 有磁性的屑
用在人不方便到达的地方



225380 磁性的

总长度 mm	225380 (RG 2204)	直径 mm	重量 kg
300	●	25	0,6

● = 德国中央仓库库存
○ = 德国工厂仓库供货