



UNION

刚性联轴器

- 高刚性
- 传输过程中无滞后错误
- 错位吸收非常小
- 易于组装、拆卸和调整



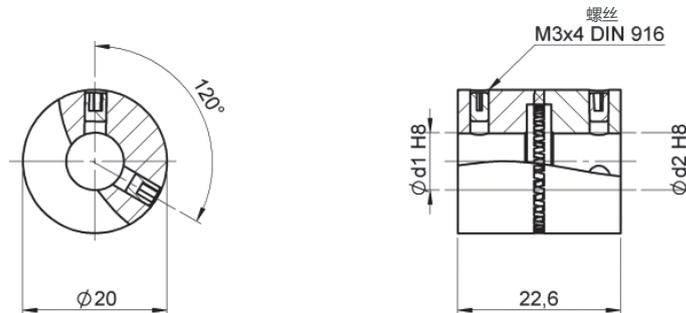
UNION 联轴器是由两个钢件工具组成的简单刚性联轴器。它们适用于需要高扭矩且轴之间没有错位的传动。对于此类联轴器，角度错位可能会导致小的误差。它们适用于慢速驱动的定位轴装置。

技术规格

	扭矩	夹紧扭矩	最大速度	允许的最大错位			模块	径向弹性刚度	重量	惯量
				角度	轴向	径向				
	Ncm	Ncm	rpm	°	mm	mm	mm	N/mm	gr	gcm ²
UFP 2022	200	80	8000	±0.5	-	-	0.7	-	42	26

UFP 2022

订购代码示例: UFP 2022 06/06



d1/d2	06	08	10
06	X	X	X
08		X	X
10			X

