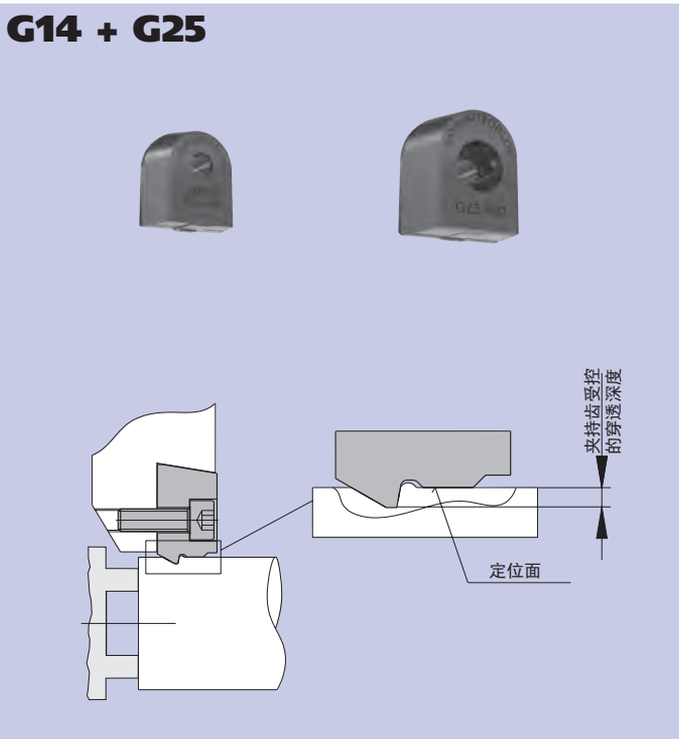


■ 带后拉效果

G14 + G25



G-型卡块特点

- G型卡块带有一个定位面，用于夹持齿的**嵌入深度控制**
- 工件被同心地夹紧在定位面上，以便夹持直径和加工直径同心
- 由于卡块的**精度高**，即使更换磨损的卡块后也可保证同心度
- 通过摩擦与绝对驱动的结合，保证了**极高的扭矩传递能力**
- 卡块的几何形状在工件上产生了一个**后拉效果**
- **TIN涂层高速钢制造**，寿命长
- 你可以根据你的磨削余量**选择相应的卡块**
- 卡块标准的**受控嵌入深度**为0.075-0.30 mm
- **特殊卡块**可以订制

G14

(轻载型)
材料: HSS

安装尺寸

SMW-AUTOBLOK 型号	G14-070	G14-100	G14-125	G14-150	G14-175	G14-200
受控的嵌入深度 t	0.070	0.100	0.125	0.150	0.175	0.200
Id. No.	235615	235616	235617	235618	235619	235620

G25

(重载型)
材料: HSS

安装尺寸

SMW-AUTOBLOK 型号	G25-100	G25-150	G25-200	G25-250	G25-300
受控的嵌入深度 t	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30
Id. No.	232704	231275	231276	231277	231278