

Snímací jednotky

EH 22810.

Monitorovací jednotka slouží ke kontrole polohy obrobku. Jednotku lze snadno namontovat a vyjmout z přípravku v kombinaci s dalšími prvky uložení. Kompaktní senzor kontroluje kontakt s obrobkem v určitých polohách.

Systém lze rozšířit o sledování většího počtu poloh. Přenos informací je zajišťován prostřednictvím elektrického signálu. Přenos signálu může probíhat jak pevným kabelovým připojením, tak prostřednictvím rádiového signálu. Bezdrátové připojení vyžaduje další zařízení v podobě transceiveru včetně antény.

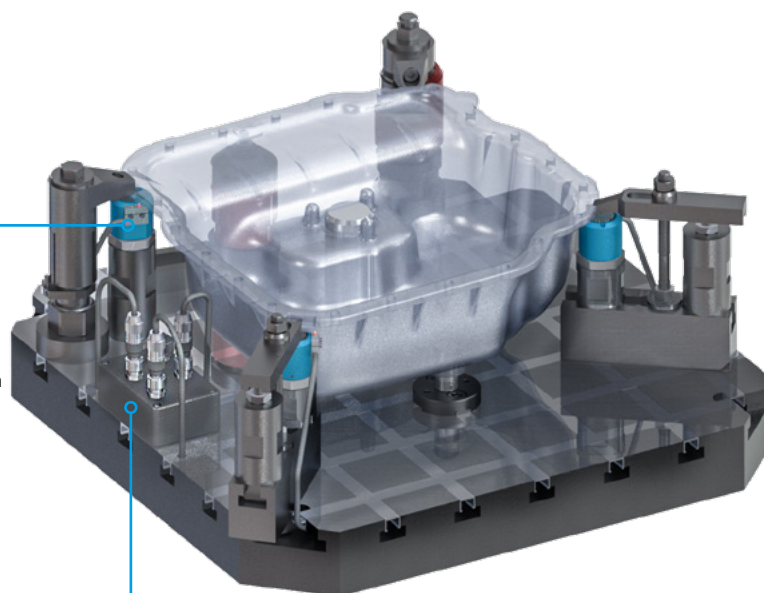


PŘEHLED VÝHOD VÝROBKŮ

- Zvýšená spolehlivost procesu
- Automatické monitorování obrobku
- Vylepšená detekce chyb
- Možnost připojení k řízení stroje
- Volitelné bezdrátové monitorování



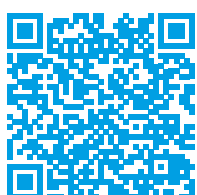
Monitorovací jednotka se senzorem



Bezdrátový vysílač



Bezdrátový přijímač (anténa + přijímač)



Více informací a kontaktní osoby najdete na adrese:
www.halder.com/cz/snimaci_jednotky