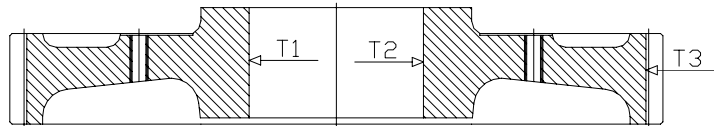


Automatisch meten van tandwielen



Naast het handmatig meten van tandwielen is dit ook volledig automatisch mogelijk. Bij dit apparaat worden de kogelmaat van de vertanding en de boring diameter gemeten. Met een robot wordt het tandwiel in het apparaat gelegd waarna de meetcyclus begint. De boring van het apparaat is instelbaar van 15 tot 300 mm, de buitendiameter van 40 tot 300 mm. De repeteernauwkeurigheid ligt rond de 1 μ m.



- Kogelmaat vertanding meten
- Boring meten
- Volledig automatisch
- Repeteernauwkeurigheid: 1 μ m

HP Metec B.V.
Einsteinstraat 31
3902 HN Veenendaal
The Netherlands
Tel.: +31 (0)318 551515
Fax: +31 (0)318 551727

www.hpmetec.com
hpmetec@hpmetec.com



referenties: volkswagen · bmw · siemens · schaeffler fag · daf getrag · atlas copco · linde · vcst · océ · lsw · buvo · thule · ford · brabant alucast · vostermans · mahle · koni · zf · pittler