

Aanvrager : Machinefabriek Pillen B.V.  
Dieselstraat 16  
7131 PC Lichtenvoorde  
Nederland

Onderzocht : 3D coördinaten meetmachine (CMM)  
fabrikaat : Mitutoyo  
type : EC776  
serienummer : 0248702

Wijze van onderzoek : Aan de CMM zijn de volgende metingen uitgevoerd.

1D- en 3D- metingen.

Hierbij wordt de nauwkeurigheid op meerdere posities van de machine bepaald.

Bovenstaande metingen zijn uitgevoerd m.b.v. een door Mitutoyo ontwikkeld software pakket.

Resultaat : Het resultaat van de metingen is weergegeven op de volgende bladen (indien relevant is ter verduidelijking een aanduiding van de machine coördinaten gegeven).

Omgevingscondities : (18,4 – 19,1) °C

Datum van onderzoek : 25-5-2018

Herleidbaarheid : De metingen zijn uitgevoerd met standaarden waarvan de herleidbaarheid naar (inter)nationale standaarden, ten overstaan van de Raad voor Accreditatie, is aangetoond.

Gemeten door:



Naam J.G.J. Kuipers  
Functienaam Field Service Engineer