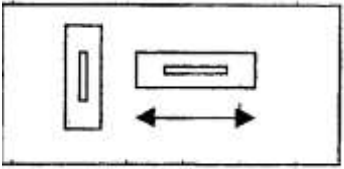
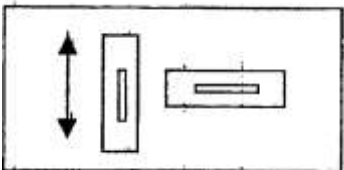
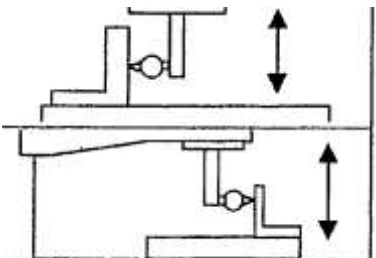
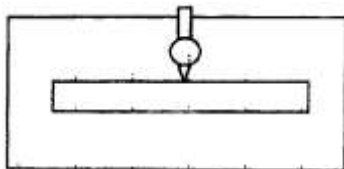
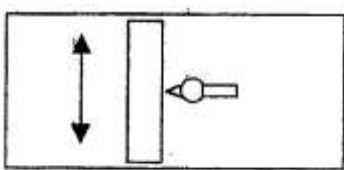


# DECKEL MAHO DMF 220 LINEAR

Klant: Northsea yacht support

Datum: 27-7-2022 mnr 15115220654 bj 2002

Gemeten door: Ron Bein

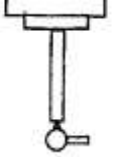
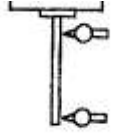
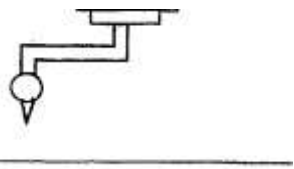
Nummer van de meting	Uitleg van de meting	Tolerantie	Werkelijke maat
<p>Meting G1</p>  	<p>Waterpasmeting X-as</p> <p>Meting G1a Rechtheid van de tafelbeweging in X-as richting (stampen)</p> <p>Meting G1b Rechtheid van de tafelbeweging in Y-as richting (rollen)</p> <p>Waterpasmeting Y-as</p> <p>Meting G1c Rechtheid van de Y-as beweging in X-as richting (rollen)</p> <p>Meting G1d Rechtheid van de Y-as beweging in Y-as richting (stampen)</p>	<p>Max. waterpasverandering over de totale slag 0,04/m</p> <p>Max. waterpasverandering over de totale slag 0,04/m</p>	<p>0.015/2200</p> <p>0,013/2200</p>
<p>Meting G2</p> 	<p>Meting G2a Haaksheid tafel t.o.v. Z-as beweging in X-as richting</p> <p>Meting G2b Haaksheid tafel t.o.v. Z-as beweging in Y-as richting</p>	<p>0,01/500</p>	<p>0,022/450</p> <p>0,006/450</p>
<p>Meting G3</p>  	<p>Meting G3a Rechtheid tafelbeweging in XY vlak (gieren)</p> <p>Metten m.b.v. een rei of laser</p> <p>Meting G3b Rechtheid Y-as beweging in XY vlak (gieren)</p> <p>Metten m.b.v. een rei of laser</p>	<p>0,010/500 mm</p> <p>0,010/500 mm</p>	<p>0.001/450</p> <p>0,002/450</p>

# DECKEL MAHO DMF 220 LINEAR

Klant: Northsea yacht support

Datum: 27-7-2022 mnr 15115220654 bj 2002

Gemeten door: Ron Bein

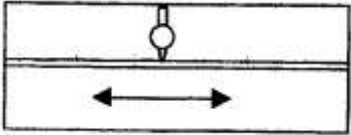
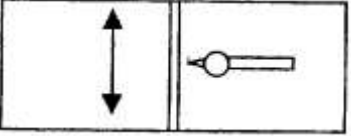
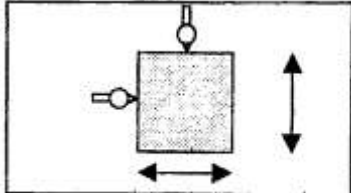
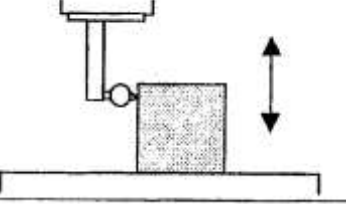
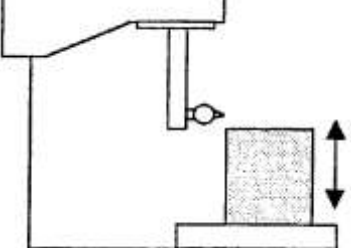
Nummer van de meting	Uitleg van de meting	Tolerantie	Werkelijke maat
Meting G6 	Axiale ruimte spindel  G6a Horizontale spil:  G6b Verticale spil:  Aantrek kracht gereedschap	  0,005  0,005	    9,7Kn
Meting G7 	Rondloop van de conus  Horizontale spil:  G7a bij conus  G7b bij uiteinde meetdoorn  Verticale spil: G7c bij conus  G7d bij uiteinde meetdoorn  L = 300 mm	   0,01 mm  0,02 mm   0,01 mm  0,02 mm	      0,002  0,005
Meting G8 	Omslagmeting spil t.o.v. tafeloppervlak  Meting G8a in X-as richting  Meting G8b in Y-as richting	  0,02/300 mm  0,02/300 mm	

# DECKEL MAHO DMF 220 LINEAR

Klant: Northsea yacht support

Datum: 27-7-2022 mnr 15115220654 bj 2002

Gemeten door: Ron Bein

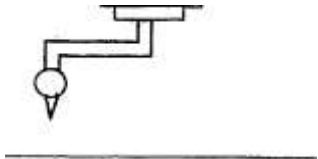
Nummer van de meting	Uitleg van de meting	Tolerantie	Werkelijke maat
<p>Meting G10</p>  	<p>G10a Evenwijdigheid T-groef t.o.v. X-as beweging</p> <p>G10b Evenwijdigheid T-groef t.o.v. Y-as beweging</p>	<p>0,02/500 mm</p> <p>0,02/500 mm</p>	
<p>Meting G11a</p>   	<p>G11a Haaksheid X- en Y-as</p> <p>G11b Haaksheid X- en Z-as</p> <p>G11c Haaksheid Y- en Z-as</p>	<p>0,015/300 mm</p> <p>0,015/300 mm</p> <p>0,015/300 mm</p>	<p>-0,006/450</p> <p>-0,018/450</p> <p>-0,008/450</p>

## DECKEL MAHO DMF 220 LINEAR

Klant: Northsea yacht support

Datum: 27-7-2022 mnr 15115220654 bj 2002

Gemeten door: Ron Bein

Nummer van de meting	Uitleg van de meting	Tolerantie	Werkelijke maat
Meting G8 	Omslagmeting spil t.o.v. tafeloppervlak  Meting G8a in X-as richting  Meting G8b in Y-as richting	  0,02/300 mm  0,02/300 mm	