

## TROUBLE SHOOTING P803



### P803

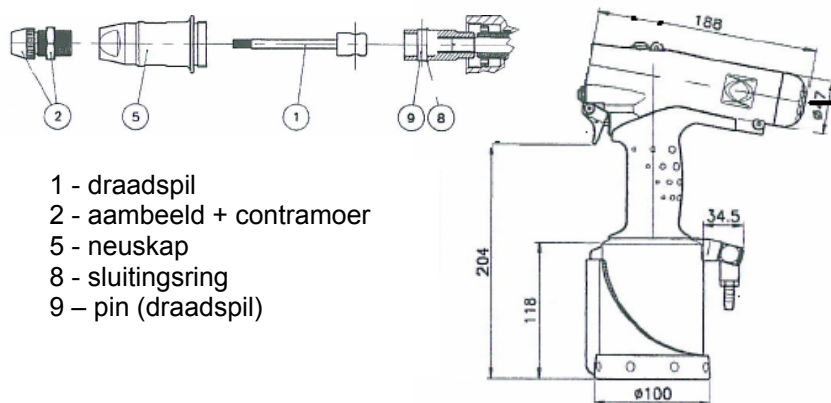
Pneumatisch /  
hydraulisch  
gereedschap  
voor blindklink-  
moeren



#### Algemeen:

- Stel iemand verantwoordelijk voor het onderhoud van de gereedschappen, periodiek onderhoud voorkomt storingen en ongemakken
- Zorg voor schone en droge lucht
- Zorg voor voldoende luchtdruk en volume (benodigde binnendiameter luchtleiding 6,4 mm)
- Als draadspil wordt gebruik gemaakt van een standaard binnenzeskantbout (klasse 12.9), deze bout dient gesmeerd te worden met was
- Controleer altijd de materiaaldikte en zorg dat u de bevestigiger met het juiste klembereik toepast.

				
	N°1	N°2	N°1	N°2
M3	236 113 03 020	236 113 03 030	376 113 03 020	376 113 03 030
M4	236 113 04 020	236 113 04 030	376 113 04 020	376 113 04 030
M5	236 113 05 020	236 113 05 030	376 113 05 020	376 113 05 030
M6	236 113 06 020	236 113 06 030	376 113 06 020	376 113 06 030
M8	236 113 08 020	236 113 08 030	376 113 08 020	376 113 08 030



- 1 - draadspil
- 2 - aambeeld + conramoer
- 5 - neuskap
- 8 - sluitingsring
- 9 - pin (draadspil)

PROBLEMEN	MOGELIJKE OORZAKEN	OPLOSSINGEN
De draadspil blijft rechts draaien	Het neusstuk is te diep ingesteld	De draadspil mag maximum 1 à 2 mm door de te plaatsen moer zitten
De draadspil blijft links draaien	Olieverlies	Olie bijvullen als volgt: koppel het gereedschap aan de perslucht, verwijder de olievluschroef, schroef de vulfles (optie: partnummer 7300023611400968) op het toestel en druk de trekker in. Het gereedschap zal de nodige olie inzuigen en stoppen. Verwijder de vulfles en monteer de vluschroef terug.
Het toestel zit vast aan het werkstuk	Ligt aan een foutieve instelling van de kracht	Druk de zwarte knop achteraan in en stel het toestel opnieuw in (zie p. 5 van handleiding)
De blindklinkbevestigiger is onvoldoende gezet.	Te weinig zetkracht	Stel het toestel opnieuw in (zie p. 5 van handleiding)
	Draadspil is beschadigd, te droog of versleten	Draadspil testen (draai de bevestigiger tot op neuskap), indien niet mogelijk draadspil smeren of vervangen
	Verkeerd klembereik van de bevestigiger	Materiaaldikte opmeten en bevestigiger met juiste klembereik kiezen
	Te lage luchtdruk of te weinig luchttoevoer	Controleer luchtdruk met manometer en kijk in tabel welke druk benodigd is. Als dit niet de oplossing is controleer dan de binnendiameter van de leiding/slang. Deze dient 6,4 mm te zijn.
De draad van de gezette bevestigiger is beschadigd	Te veel zetkracht	Stel het toestel opnieuw in (zie p. 5 van handleiding)
	Draadspil is beschadigd, te droog of versleten	Draadspil testen (draai de bevestigiger tot op neuskap), indien niet mogelijk draadspil smeren of vervangen
Blindklinkmoer draait tijdens montage mee	Draadspil beschadigd, te droog of versleten	Draadspil testen (draai de bevestigiger tot op neuskap), indien niet mogelijk draadspil smeren of vervangen
	Neusstuk versleten of beschadigd	Neusstuk testen en reinigen. Indien beschadigd vervangen
	Verkeerd montagegat	Diameter montagegat opzoeken in catalogus
Veelvuldige draadspilslijtage	Ontoereikende smering van de draadspil	Na ca 20 zettingen waxen/smeren

P803-00-002-1/07