

Laserpointer (*provisorisch / temporary*)

POINTER KIND / <ESC>39182

Met deze menukeuze wordt bepaald of het werktuig van dat moment of een extra gemonteerde laserpointer moet worden gebruikt voor het aangeven van de nieuwe referentiepuntpositie. De instellingen moeten onder Config (Menüposition <ESC>46) worden opgeslagen. De instellingen gelden voor iedere kop. Bij het wisselen van de kop moet de Laserpointer Offset (Menupositie <ESC>55233) worden veranderd, of de Pointer Art op TOOL worden omgeschakeld.

This menu point defines whether the actual tool or an additional installed Laserpointer should be used for displaying the new reference point position. The setting must be stored under Config (menu position <ESC>46). The settings are valid for each head. When changing the head, either the Laserpointer offset (menu position <ESC>55233) or the POINTER KIND must be changed to TOOL.

TOOL

Voor het bepalen van het referentiepunt wordt de positie van het gemonteerde werktuig gebruikt. Dit is de standaardinstelling.

For the reference point setting the position of the actual tool is being used. This is the Default setting.

LASER

Voor het aangeven van het nieuwe referentiepunt, Menupositie SET REFERENCE 1 <ESC>3911 of SET REFERENCE 2 <ESC>3916, wordt de positie van de extra gemonteerde laserpointer of een andere apparaat gebruikt. Onder het menupunt <ESC>55233 moeten de afstand in X en Y van de laserpointer tot Tool 1 worden gedefinieerd om via de laserpointer de referentiepuntpositie aan te geven. Is de laser geselecteerd voor de weergave, dan beweegt de betreffende tool na bevestiging van het referentiepunt naar deze positie. Bevindt de laserpointer zich buiten het werkgebied, dan wordt storingsmelding 720 weergegeven.

For displaying the new reference point position, menu position SET REFERENCE 1 <ESC>3911 or SET REFERENCE 2 <ESC>3916, the position of the additional installed Laserpointer or another unit is being used. To display the reference point position on the Laserpointer, the distance in X and Y of the Laserpointer to Tool 1 has to be defined under the menu point <ESC>55233. Should the laser be chosen as display element the corresponding tool stops at that position after having confirmed the reference point. If the Laserpointer is outside the working area the error message 720 appears.