

NIETMODUS F

Mit Steuergrösse F (Nietkraft) sind folgende Nietmodi möglich:

| Nietmodus | Beschreibung | notwendige Hardware | | | | | | |
|-----------|--|--------------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------|------------------|-------------------|
| | | Wegsensor an Nietspindel (X13) | Wegsensor in NHE (X13) | Druck-sensoren (X11, 12) | Überstands-messung NHE (X14) | NHE Nietende (X14) | Schalter UT (X5) | externer NA (X14) |
| <p>F1</p> | F gesteuert ab OT E und T überwacht | X | | X | | | | |
| <p>F2</p> | F gesteuert nach Erkennung von NA NA, S und T überwacht | X | | X | | | | |
| <p>F3</p> | F gesteuert nach Erkennung von NA NA Erkennung durch externes Signal NA, S und T überwacht | X | | X | | | | X |
| <p>F4</p> | F gesteuert ab OT T überwacht | | | X | | | | |