|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Firma** |  | **Name** |  | **Telefon** |  | **E-Mail** |
| Firma |  | Name |  | Telefon |  | E-Mail |

**Handling-Stativ der HST-Serie**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|[ ]  für DSM-Schrauber |  | Baureihe  | Auswählen |  | bzw. genaue Bezeichnung | Schrauberbezeichnung |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|[ ]  für Fremdwerkzeug |  | Werkzeuggewicht | Gewicht | kg |[ ]  Daten bereitgestellt | Reaktionsmoment max. | MD | Nm |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Positionsüberwachung** |[ ]  XY-Sensor |[ ]  Option Z-Sensor |  | **PoSys** (Positions-Controller) mit |[ ]  Profinet |[ ]  Profibus |[ ]  EtherCAT |

|  |
| --- |
|[ ]  Anbindung an DSM-Steuersystem (Systembus) |

****

**Ausstattungsoptionen**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **A** |[ ]  Werkzeugaufnahme – passend zu DSM-Schrauber | **C** |[ ]  Magnethalter – Werkzeugfixierung in Parkposition (Y-Achse) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |[ ]  Universalwerkzeugaufnahme | Ø | mm | **D** |[ ]  Deckenabstützung – zusätzliche Befestigung des Stativs |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |[ ]  Kundenspezifische Aufnahme | Spezifikation |  | **E** |[ ]  Klemmring für Y-Achse (Verfahrwegbegrenzer) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **B** |[ ]  Standard-Handgriff **HG-ESD** | ? |  | **F** |[ ]  Klemmring für Z-Achse (Verfahrwegbegrenzer) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |[ ]  Handgriff mit Starttaster **HG-S-ESD** | ? |  | **G** |[ ]  Fallsicherung – Absturzsicherung für Horizontalarm |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |[ ]  Handgriff mit Starttaster, Programmumschaltung **HG-S-PG-ESD** | ? |  | **H** |[ ]  Einstellbarer Displayhalter |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kundenspezifische Anpassung** ▶ |[ ]  Sonder-Horizontalhub (Y) | Hub (Y) | mm |  |[ ]  Sonder-Vertikalhub (Z) | Hub (Z) | mm |

|  |  |
| --- | --- |
| **Bemerkungen** | Klicken Sie hier, um einen Text einzugeben. |