

FEINEINSTELLGEBERTEIL

MIT 3oL - KABEL / No. 2o9 143/L

1.) ARRETIERGEGERTEIL

MIT 3oL - KABEL (mit Feststellung)
No. 2o9 142/L

2.) HANDGAS-ZUG MIT T-GRIFF

MIT 3oL - KABEL (ohne Feststellung)
No. 2o9 141/L

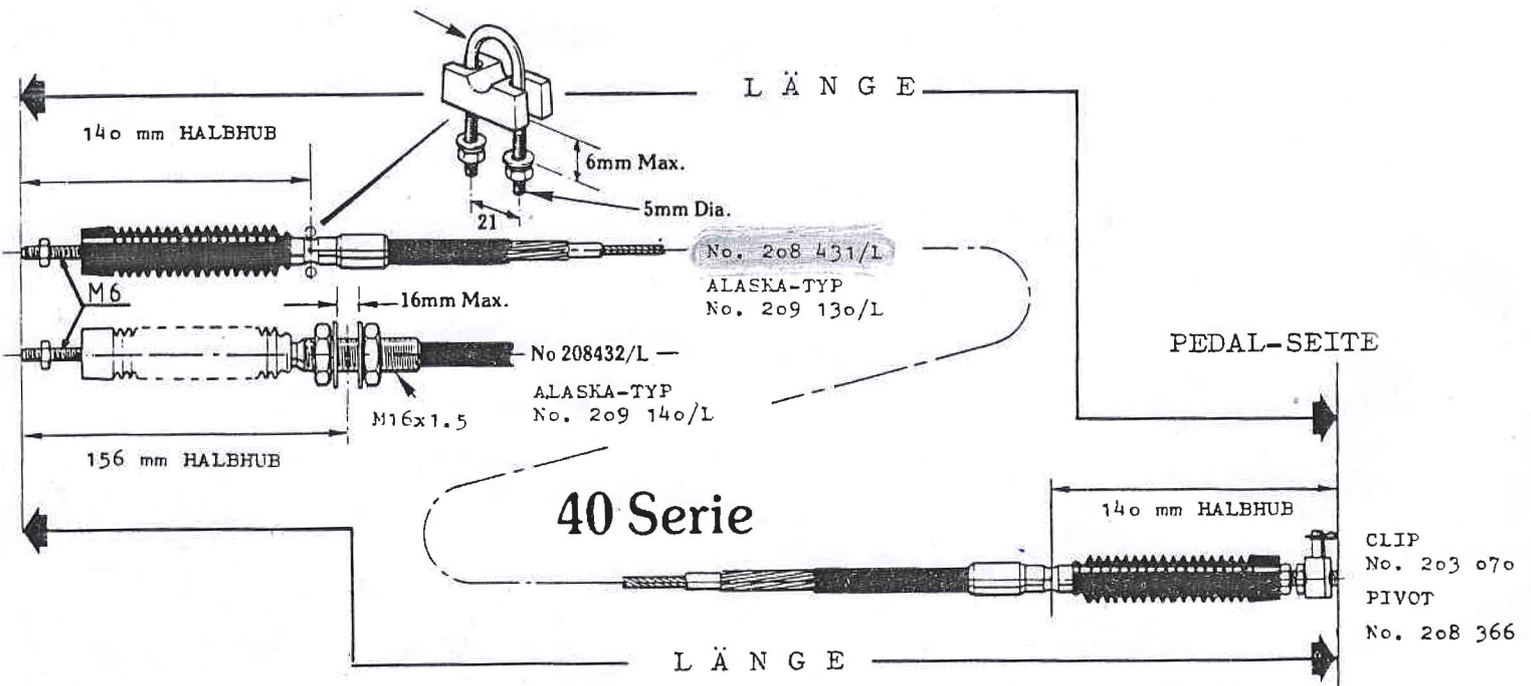
B - 1o - ELEMENT
MIT 3oL - KABEL
STUFENLOS EINSTELLBAR,
SELBSTHEMMEND
No. 2o9 144/L

1.) PEDAL OHNE HANDGAS
No. 2o8 992
2.) PEDAL M I T H A N D G A S
No. 2o8 993

KLEMMBLOCK
No. 2o7 577
SCHEIBE
No. 2o1 o41

Nur MORSE garantiert Ihnen das original »MORSE-RED-JAKET®« von MORSE.

KLEMMBLOCK 216 581



MORSE - PEDAL - KABEL DER HOCHLEISTUNGS-SERIE 40 XL ARBEITEN ZUVERLÄSSIG IM TEMPERATUR-BEREICH VON - 20 ° C BIS + 100 ° C. (ALASKA-TYPEN ARBEITEN VON - 40 ° C BIS + 100 ° C und SIND LAGERFÄHIG BIS - 56 ° C)

DIESE SPEZIAL-KABEL MIT V2A-SEELE SIND DAS ERGEBNIS LANGER ENTWICKLUNGSPROJEKTE UND ÜBERTREFFEN DIE U.S.A.-SPEZIFIKATIONEN FÜR GAS-DOSIERUNGS-SYSTEME. (US-FEDERAL-SPECIFICATIONS FOR ACCELERATOR-SYSTEMS)

DIE NORMAL-BELASTUNG SOLLTE 500 N NICHT ÜBERSCHREITEN UND DIE LÄNGE SOLLTE BEI 12 m LIMITIERT SEIN. FÜR DARÜBERHINAUSGEHENDE LÄNGEN BIETET MORSE DANN SEIN CX-CONTROLEX-KUGEL-LAGER-KABEL FÜR PEDAL-SYSTEM AN! FORDERN SIE BEI BEDARF UNTERLAGEN AN.

DIE ANFANGSLEISTUNG DES WARTUNGSFREIEN 40 XL - KABELS BLEIBT DURCH EIN SPEZIELLES DICHTUNGSVERFAHREN ERHALTEN, WELCHES DIE HOCHWERTIGE SCHMIEREMULSION AUF UMWELTFREUNDLICHER SILICON-BASIS IM KABEL FESTHÄLT UND IN VERBINDUNG MIT DEN ABGEDICHTETEN FALTEN-BÄLGEN REIBUNGSFÖRDERNDE VERUNREINIGUNGEN UND FROSTEINFLÜSSE VERHINDERT. (IN DER TECHNISCHEN INFORMATION VON M O R S E FINDEN SIE WEITERE INFOS)

IHRE KONSTRUKTIONSABTEILUNG FORDERN SIE BITTE EINE MASS-ZEICHNUNG DES PEDAL-SYSTEMS MIT ALLEN ANSCHLÜSSEN AN. (MORSE-ZEICHNUNGS-No. 230 600)

