

Infoblatt zu Drehmomenten von Deckelschrauben

Maximale Drehmomente



AS060 bis AS104 3,0Nm
AS120 bis AS 324 4,0Nm
AF080 bis AF104 3,0Nm
AF120 bis AF324 4,0Nm

AD080 bis AD104 3,0Nm
ASD20 bis AD 324 4,0Nm
AH100 bis AH104 3,0Nm
AH120 bis AH244 4,0Nm



AC052 bis AC074 2,5Nm
AC090 bis AC302 3,0Nm



EK/F081 bis EK/F083 2,5Nm
EK/F121 bis EK/F162 3,5Nm
EKT/F082 bis EKT/F083 2,5Nm



AK060 bis AK084 2,5Nm
AK120 bis AK312 3,5Nm



AR080 2,5Nm
AR100 bis AR160 3,5Nm



AP082 bis AP102 2,5Nm
AP120 bis AP162 3,0Nm



ACL092 bis ACL132 3,0Nm



ADO090 bis ADO172 3,0Nm
ADF090 bis ADF172 3,0Nm



KE160 bis KE242 4,0Nm
KVF120 bis KVF324 4,0Nm
KVE120 bis KVE324 4,0Nm
KTE160 bis KTE162 4,0/3,5Nm



ATF100 bis AT100 3,0Nm
AT160 bis AT162 4,0/3,5Nm



PT080 bis PT104 2,0Nm
PT120 bis PT400 2,5Nm



PK081 bis PK084 2,0Nm
PK121 bis PK411 2,5Nm



PD120 bis PD202 2,5Nm
PD120 FE bis PD202 FE 2,5Nm



ICC110 bis ICC302 1,5Nm



IBF150 bis IB301 1,5Nm
IBBF150 bis IBB301 1,5Nm



TA080 bis TA162 1,0Nm
TAF080 bis TAF242 1,0Nm
TAH162 bis TAH242 1,0Nm



SC090 bis SC172 1,0Nm



TBA060 bis TBA162 1,0Nm



TP090 bis TP172 1,0Nm

Infoblatt zu Drehmomenten von Deckelschrauben

Maximale Drehmomente



TD080 bis TD160

1,0Nm



Set DF/DK/PG 80 bis 130 P1/P2 1,0Nm



HCF080 bis HC100

2,5Nm