

DATEI

QUIT NEU OFFNEN SPEICHERN SCHLIESSEN

ZURÜCK

ZLÖSCH ZURÜCK ANFANG ENDE Z

AUSWAHLSATZ

WAHL FILTER GRUPPE EIN/AUS ALLE

HINZUFÜGEN ENTFERNEN ZAUN KP FP

ZURÜCK VORHERIGE LETZTE KREUZEN FENSTER

FUNKTIONEN

K-LINIEN ÄNDERN

VERDECKT

TEILEREF DDLMODI

AFENSTER LYGRUP

BASIS-NORM WECHSELN

NORM-BASIS LYGRUPPE

TEILEIN/AUS SICHTBAR

LAYER

SCHNITTLINIE KONTUR

PHANTOM KONTUR

KONTUR

ENG VERDECKT

HILFSLINIE

BENOMMEN

TEXT

ENG MITTELLINIE

SCHRAFF

BLOCK

URSPRUNG WBLOCK BLOCK BLOCKEDITOR EINFÜGE

BILD BIBLIOTHEK

XREF XBIND XREF EINST AUTO-DETAILL

BEMESSUNG

AUSBRUCH BEM VERB BEM STRECK FÜHR. HINZU HINWEIS

MEHRE EDIT BEM EINF ANORDNEN LISTE AUTO BEM

SCHIEBEN BEM ALFRICHT BEMSTIL WINKEL PASSUNG

X. X.X X.XX X.XXX X.XXXX

BEARBEITEN

EIGENSCH EIGANPASS MESSEN TEILEN REIHE

3D AUSLEND BEARBEITEN VERBINDEN FASEN ABRUNDEN

AUSRICHTEN SPIEGELN BRUCH 3P BRUCH 2P BRUCH 1P

STRECKEN X-Y VARIA VARIA DEHNEN STUTZEN

VERSETZEN DREHEN KOPFDREHEN KOPIEREN KOPIEREN M

LÄNGE HOPPLA LÖSCHEN LÖSCHEN L SCHIEBEN

OBJEKTFFANG

KONFIG 1 2 3 4

FANSEINST Z EIN/AUS SPUR OBJ.VERL PARALLEL

EIN/AUS LOT MITTELP ENDP SCHNITT

FILTER EIN/AUS ANG SCHNITT EINFÜGE TANGENTE ZENTRUM

MITTE KEINER PUNKT QUADRANT NÄCHSTER

MITTE/2PT .X .Y VIRT. SCHN REFERENZ

BILDSCHIRM

ZOOM ZF ECHTZOOM GRENZEN ALLES ZOOM

3D ORBIT AF 0.5X 0.8X VORHER

DDBS SYMBOL OBJEKT URSPRUNG BKS

DDANS REGEN

PAN NEUZEICH

INFORMATIONEN

FLACHEN RECHNER X,Y,Z ID ABSTAND LISTE

ZAHLENBLOCK

← @ 7 8 9

± + 4 5 6

∅ - 1 2 3

< > , 0 -

STÜCKLISTE

TEILEREF. TEILEREF.BEAR. EIN/AUS

POS. NR. BEARBEITEN

STÜCKL. OB. STÜCKLISTE

VERSCHIEDENES

INTERNET STOP

HYPERLINK

ADDCENTER DB VERB.

TEILE OB.

ZEICHNEN

2P KREUZ VERTIKAL HORIZONTAL DIALOG PARALLEL AUTOM LÖSCHEN PROJEKTION KONTUR

KREISE X-LINSTRALH BENUTZER 2.3 2.5 5 13 2.7 4.7 11

KONTURA KONTURI PUNKT SPLINE SKIZZE POLYGON ELLIPSE REGION SOLID RING

MLINIE AUSBRUCH EINZELHEIT SCHNITTLINIE ZICK-ZACK BOGEN 3P 2P DURCHM. RADIUS

LINIE SYMLINIE MITTELLINIE KREUZ KREUZ-BOHR. ECKE PLATTE FLANSCH PLINIE RECHTECK

AB ABSTAND
AR ABRUNDEN
VP00 ANSICHTSFENSTER EIN/AUS
AD ATTDEF
AUS AUSRICHTEN
VAL AUSSCHNITT ALLES
V1 AUSSCHNITT LINKS OBEN
V2 AUSSCHNITT RECHTS OBEN
V3 AUSSCHNITT LINKS UNTEN
V4 AUSSCHNITT RECHTS UNTEN
V5 AUSSCHNITT ZENTRUM
DAU AUTOMATISCHE BEMESSUNG
BMED BEMEDIT
BMS BEMSTIL
BWMT BEMWEITER
BMWIN BEMWIDM
BMU BEMBERSCHR
BE BEREINIG
LIB BIBLIOTHEK
BL BLOCK
B BOGEN
BR BRUCH
DA DANKSICHT
BK DDBKS
DD DDBMODI
EI DOMODIFY
SE SCHRAFFUR EDITIEREN
DE DEHNEN
DH DREHEN
DT DTEXT
EG EIGANPASS
EIN EIGENSCHAFTEN EINFÜGE

U0 EINHEIT: XX
U1 EINHEIT: XX.XX
U2 EINHEIT: XX.XX.XX
U3 EINHEIT: XX.XX.XX.XX
U4 EINHEIT: XX.XX.XX.XX.XX
EL ELLIPSE
FA FASE
F1 FILTER
FL FLACHE
GS GSCHRAFF
KL KLINIE
KLIN KLINIE AN/AUS
MM KOPIEREN
CR KOPIEREN+DREHEN+SCHIEBEN
K KREIS
LA LAYER
LO LAYER 0: KONTUR
L1 LAYER 1: KONTUR
L2 LAYER 2: KONTUR
L3 LAYER 3: VERDECKT
L3N LAYER 3A: VERDECKT ENG
L4 LAYER 4: HILFSLINIEN
L5 LAYER 5: BEMESSUNG/SYMBOL
L6 LAYER 6: BEMESSUNGSTEXT
L7 LAYER 7: MITTELLINIE
L7N LAYER 7: MITTELLINIE ENG
L8 LAYER 8: SCHRAFFUR
L10 LAYER 10: SCHNITTLINIE
L11 LAYER 11: PHANTOM
LOV LAYERGRUPPE SICHTBARKEIT
LGMO LAYERGRUPPE WECHSELN
LG LAYER/LAYERGRUPPEN STEUERUNG
LMO LAYER WECHSELN

LÄ LÄNGE
L LINIE
LS LISTE
LÖ LÖSCHEN
MA MANSFEN
MB MBEREICH
ME MESSEN
CL MITTELLINIEN
CS MITTELLINIENKREUZ
CB MITTELLINIENKREUZ BOHRUNG
ML MLINIE
SCH SCHRAFF
STI STIL
NA NEUZEICH
N NORMTEILE AN/AUS
ST00 NORMTEILE AN/AUS
OF OFANG
O OPTIONEN
P PAN
PB PBEREICH
PL PLINIE
P3 POLYGON
BAL POSITIONSNUMMER
PPC POWER-BEFEHL
PD POWER-BEMESSUNG
PED POWER-EDITIEREN
PC POWER-KOPIEREN
PER POWER-LÖSCHEN
PSS POWER SNAP EINSTELLUNGEN
S1 POWER-SNAP KONFIGURATION 1
S2 POWER-SNAP KONFIGURATION 2
S3 POWER-SNAP KONFIGURATION 3
S4 POWER-SNAP KONFIGURATION 4
PU PUNKT
RE RECHTECK

RG REGEN
REGA REGENALL
REGI REGION
RH REIHE
RI RING
S SCHIEBEN
TID0 TID0
SET SETVAR
SP SPIEGELN
SCM SKALIERUNGSEINST
STL STIL
STR STRECKEN
TT STUTZEN
TL TEILEN
PAR TEILE REFERENZ
PROO TEILE REFERENZ EIN/AUS
PAN TEXT SPRACHKONVERTER
DM TILEMODE
DU UMBENENNEN
UR URSPRUNG
V VARIA
VD VERDECKT
HID0 VERDECKT KANTEN EIN/AUS
VS VERSETZ
WBLOCK WBLOCK
WE WERKZEUGKASTEN
XB XBINDEN
XR XREF
XZ XZORDNEN
XZU XZUSCHNEIDEN
DDR ZEICHNEINST
ZD ZOOM
00 ZOOMBIT

BENUTZERBEFEHLE

BENUTZER1 BENUTZER2 BENUTZER3 BENUTZER4 BENUTZER5

PAPIER-/MODELLBEREICH

ANSICHTSF. 1 ANSICHTSF.

PAPIERMODELL EIN/AUS

AFENSTER AFERZEUGEN

SKALEINST. PLOT

AUTO ZOOM

POWER-FUNKTIONEN

BEMASSEN

LÖSCHEN

BEFEHL

KOPIE

BEARBEITEN

MENU 2: 14 X 10

SCHRIFTKOPF/RAHMEN

RAHMEN EIN/AUS MASSTAB PLOT-DATUM

ANDRZUSTO EINFÜGE AKTUAL

KONFIGURATION

MECH.OPT. ZEICHNUNG OPTIONEN

MIPMODUS DDBMODI SCRIPTGEN

KOMPASS

135° 120° 90° 60° 45°

150° 30°

180° ORTHO POLAR FANG 0°

210° 330°

225° 240° 270° 300° 315°

TEXT

MTEXT DTEXT

SPRACHE SPRACHTEXT ATDEF

STIL TXT STIL SIMPLEX STIL KURSIV

7.0 5.0 3.5

RECHTS ZENTRUM EINPASSEN

SYMBOL

BEZ. STELLE

SCHWEISSEN

SCHWEISSEN

TOLERANZ

BEZUG

FORM/LAGE

OBERFLÄCHE

WERKST. KANT

TEILE

SCHR. VERB. VORLAGEN SPLINT VERSL. SCHR.

SCHRAUBEN SCHEIBEN MUTTERN SCHMIERNIP

KERBNAGEL KEGELSTIFT ZYLIND. STIFT DICHT. RING

LANGLOCH NUT NIETE SENKNIETE

BÖLZEN PROFILE BOHRBUCHSE BOHRBUCHSR.

FEDERN KETTRÄDER KETTEN RIEMKETTE

WERKZEUGE

POWER-ANS. BESCHREIBUNG BIBLIOTHEK DARSTELLUNG

BOHRUNGEN/GWINDE

BERECH

FEM

WELLE WELLEN

WELLE PASSEFEDER

TRÄGHEIT SICHRING

VORDEF ZENTROHRT

DURCHBIEG

LAGER

KURVENSCH

DICHTUNG

WELLMUTTER

STELLRING

WELL. END.

F1 HILFE
F2 TEXTFENSTER
F3 OBJEKTFFANG
F5 ISO-EBENEN
F6 KOORDINATEN
F7 RASTER
F8 ORTHO
F9 FANG

1 ROT
2 GELB
3 GRÜN
4 CYAN
5 BLAU
6 MAGENTA
7 WEISS
8 DUNKELGRAU

1/2 = ALT 171
1/4 = ALT 172
3/4 = ALT 173
1 = ALT 251
2 = ALT 253
3 = ALT 252
4 = ALT 225

∅ = ALT 208
± = ALT 230
-- = ALT 126
⊖ = ALT 169
⊕ = ALT 184
± = ALT 174
± = ALT 175

± = ALT 246
± = ALT 241
± = ALT 150
± = ALT 248
± = ALT 156
± = ALT 190

EINGABE **2X** **POWERBEARB.** **POWER-BEARB.** **CURSORMENÜ**

CURSORMENÜ **POWER-KOPIER.** **POWER-BEFEHL** **ABBRECHEN**

MENU 4: 10 X 26

AutoCAD® Mechanical 2000