

CAD ÇİZİM KOMUTLARI

KOMUT	ADI	TANIMI
3A	3DARRAY	3 boyutlu dizi kopyalama
3DO	3DORBIT	3 boyut yörünge
3F	3DFACE	3 boyut yüzey oluşturma
3P	3DPOLY	3 boyut polyline
A	ARC	Yay
AA	AREA	Alan hesaplama
AL	ALIGN	Hizalama
AP	APPLOAD	Uygulama yükleme
AR	ARRAY	Dizi halinde kopyalama
ATT	ATTDEF	Nitelik tanımlama
ATE	ATTEDIT	Tanımlı nitelik düzenleme
B	BLOCK	Blok oluşturma
BH	BHATCH	Bölge tarama
BO	BOUNDARY	Sınır düzenleme
BR	BREAK	Kırma
C	CIRCLE	Daire
CH	CHANGE PROPERTIES	Özellikleri değiştirme
CHA	CHAMFER	Pah kırma
CHK	CHECKSTANDARS	Standartların kontrolü
COL	COLOR	Renk
CO	COPY	Kopyala
D	DIMSTYLE	Ölçülendirme stili
DAL	DIMALIGNED	Hizalı ölçülendirme
DAN	DIMANGULAR	Açısal ölçülendirme
DBA	DIMBASELINE	Paralel ölçülendirme
DBC	DBCONNECT	Veri bağlantı
DCE	DIMCENTER	Merkez ölçülendirme
DCENTER	ADCENTER	Tasarlama merkez
DCO	DIMCONTINUE	Ölçülendirmeye devam
DDI	DIMDIAMETER	Çap ölçülendirme
DED	DIMEDIT	Ölçülendirme değişiklikleri
DI	DIST	Mesafe ölçme
DIV	DIVIDE	Obje bölme
DLI	DIMBLINEAR	Lineer ölçülendirme
DO	DONUT	Halka çizme
DOR	DIMORDINATE	Ordinat ölçülendirme
DRA	DIMRADIUS	Yarıçap ölçülendirme
DS	DSETTINGS	Çizim ayarları
DST	DIMSTYLE	Ölçülendirme stilleri
DT	TEXT	Yazı
DV	DVIEW	Dinamik görünüm
E	ERASE	Silme
ED	DDEDIT	Yazı düzenleme
EL	ELLIPSE	Elips
EX	EXTEND	Uzat
EXIT	QUIT	Çıkış
EXP	EXPORT	Dışa aktar
EXT	EXTRUDE	Kalınlaştırma
F	FILLET	Köşe yuvarlama

KOMUT	ADI	TANIMI
H	BHATCH	Bölge tarama
H	HATCH	Tarama
HE	HATCHEDIT	Tarama değiştirme
HI	HIDE	Gizleme
I	INSERT	Ekleme
IMP	IMPORT	İçeri aktarma
IN	INTERSECT	Kesişim noktası
INF	INTERFERE	Kesit
L	LINE	Çizgi
LA	LAYER	Katman
LE	QLEADER	Kılavuz çizgisi ile ölçülendir
LEN	LENGTHEN	Uzunluk değiştir
LI	LIST	Listele
LINEWEIG HT	LWEIGHT	Çizgi kalınlığı
LS	LIST	Listele
LT	LINETYPE	Çizgi türü
LTS	LTSCALE	Çizgi türü ölçüsü
LW	LWEIGHT	Çizgi kalınlığı
M	MOVE	Taşı
MA	MATCHPROP	Özellik eşleştirme
ME	MEASURE	Obje ölçüleri
MI	MIRROR	Simetri alma
ML	MLINE	Çoklu çizgi
MO	MPROPERTIES	Kütle hesaplama
MS	MSPACE	Model alanı
MT	MTEXT	Yazı satırları oluşturma
MV	MVIEW	Çoklu görünüm
O	OFFSET	Ofset kopyalama
OP	OPTIONS	Seçenekler
ORBIT	3DORBIT	3 boyut yörünge
OS	OSNAP	Nokta yakalama
P	PAN	Kaydırma
PE	PEDIT	Birleşik çizgi düzenleme
PL	PLINE	Birleşik çizgi çizme
PO	POINT	Nokta
POL	POLYGON	Poligon
PR	PROPERTIES	Özellikleri
PRE	PREVIEW	Taslak görünüm
PRINT	PLOT	Yazdır
PS	PSPACE	Kağıt alanı
PU	PURGE	Temizle
R	REDRAW	Tekrar çizme
RA	REDRAWALL	Tamamını tekrar çiz
RE	REGEN	Yeniden oluştur
REA	REGENALL	Tamamını yeniden oluştur
REC	RECTANG	Dikdörtgen
REG	REGION	Bölge oluştur
REN	RENAME	Yeniden adlandır
REV	REVOLVE	Katı modelleme oluşturma
RO	ROTATE	Döndürme

CAD ÇİZİM KOMUTLARI

KOMUT	ADI	TANIMI
RPR	RPRPEF	Kaplama seçenekleri
RR	RENDER	Render
S	STRETCH	Uzat
SC	SCALE	Ölçek
SCR	SCRIPT	Script
SE	DSETTINGS	Çizim düzen ve ayarları
SEC	SECTION	Profil kesit alma
SET	SETVAR	Sistem değişkenleri düzenleme
SHA	SHADEMODE	Gölgeleme
SL	SLICE	Kesit
SN	SNAP	Bir araya getirme
SO	SOLID	Katı modelleme
SPL	SPLINE	Birleşik çizgi
SPE	SPLINEDIT	Birleşik çizgi düzenle
ST	STYLE	Yazı tarzı
SU	SUPTARCT	Çıkartma
T	MTEXT	Yazı
TI	TILEMODE	Döşeme
TO	TOOLBAR	Araç çubuğu
TOL	TOLARANCE	Tolerans ayarı
TOR	TORUS	Halka
TP	TOOLPALETTES	Araç çubuğu
TR	TRIM	Kırp
UC	UCSMAN	UCS ayarları
UN	UNITS	Birimler
UNI	UNION	Birleştir
V	VIEW	Görünüm
VP	DDVPOINT	Dinamik görünüm doğrultusu
W	WBLOCK	Blok
WE	WEDGE	Takoz
X	EXPLODE	Patlatma
XL	XLINE	Konstrüksiyon çizgisi
Z	ZOOM	Büyütme / küçültme
DDA	DIMDISASSOCIATE	Ölçülendirme değiştirme