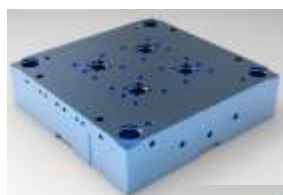


ZW3D Abc3D Mini ZW3D Lite ZW3D Standard ZW3D Professional



Zvolte si optimální edici software ZW3D

- **Abc3D Mini a Lite** - nabízí základní a pokročilé funkce CAD. Zkušenějším uživatelům umožní pracovat se sestavami a analýzou jejich pohybů. Edice Abc3D Mini je určena pro společný nákup s 3D tiskárnou v partnerské síti Abc3D za zvýhodněnou cenu. Platí i pro stávající uživatele.
- **Standard** - přidává další rozšířené funkce zahrnující CAD modelování velmi složitých modelů včetně práce s plechovými díly, databází normalizovaných modelů a základní reverzní inženýrství pro parametrické převody mesh.
- **Professional** - pokročilý hybridní plošný a objemový 3D modelář obsahující mnohá rozšíření edicí Lite a Standard pomocí přídatných modulů. Například je vybaven modulem pro návrh forem.
- **Pro školy** jsou k dispozici speciální zvýhodněné **EDU** multilicence.



NAČÍTÁ VĚTŠINU
2D/3D FORMÁTŮ

Z3, DWG, DXF, STEP, IGES, ACIS,
Catia V4/5/6, NX, Creo, SolidWorks,
SolidEdge, Inventor a ACIS ...

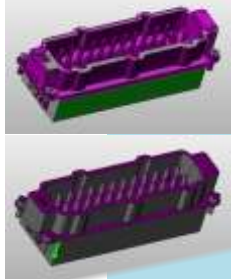
UKLÁDÁ DO
FORMÁTŮ

Z3, DWG, DXF, STEP, IGES,
Parasolid, ACIS, 3D PDF, Catia ...

Poznámka: V edici Abc3D Mini je nabídka formátů načítání a ukládání omezena.



Název	Typ
002 tvarová des...	Díl
003 tvarová des...	Díl
004 opěrná deska	Díl
005 rozpěra a	Díl
005 rozpěra b	Díl
006 upínací des...	Díl
007 vyházovací ...	Díl
007 vyházovací ...	Díl
008 vyházovací ...	Díl
008 vyházovací ...	Díl
09 33 024 2501_s...	Díl
09 37 024 0301_...	Díl
2013-04-30 neg...	Díl
DUTINA	Díl
E 1304-64	Sestava



CAD Modelování

- Show-n-Tell a TM Návod
- Převod do IGES, PARASOLID, STEP, DWG/DXF, VDA, STL
- Převod do CATIA, NX, CREO, SOLIDWORKS, SOLIDEDGE, INVENTOR
- 2D skica a 3D skica
- 3D drátový model
- Hybridní 3D modelování tělesa a plochy
- Sestava
- Reálný vzhled (vizualizace) a analýzy modelu
- 2D pohledy, kusovník, tabulka děl
- Léčení geometrie
- Příma editace
- PMI Kóty
- Knihovny
- Odkazy pro stáhnutí aplikací (KeyShot, Traceparts, ...)
- Plošné morfování, obalování a ohýbání
- Volné modelování ploch třídy A
- Pokročilá sestava a animace

Aplikace

- Modul Plechový díl
- Modul Svařování
- Reverzní inženýrství - práce s mesh
- Modul Elektroda
- Modul Forma

Nejbližšího 3D partnera naleznete na www.Abc3D.cz

Česká republika:

- **Praha:** Elvira spol. s r.o., +420 261 090 243, elvira@abc3d.cz
- **Hradec Králové:** ASC HB, a.s., +420 602 316 522, aschb@abc3d.cz
- **Ostrava:** DEVELOP centrum s.r.o., +420 595 059 338, dc@abc3d.cz
- **Most:** Develop Most s.r.o., +420 603 426 177, developmost@abc3d.cz
- **Sokolov:** VUJO s.r.o., +420 603 160 055, vujo@abc3d.cz
- **Planá n/L:** Tredi technology s.r.o., +420 735 129 776, tredi@abc3d.cz
- **Polná:** Renot s.r.o., +420 800 194 385, renot@abc3d.cz

Slovenská republika:

- **Prešov:** Aka servis spol. s r.o., +421 517 492 520-2, akaservis@abc3d.cz
- **Trnava:** Advanced Engineering spol. s r.o., +421 902 687 418, ae@abc3d.cz

