

ROUTER

TUOTTEIDEN OMINAISUUDET

Mastercam Router

Router Entry

Router

Router 3D

CAD	Router Entry	Router	Router 3D
Rautalankageometrian luonti ja mitoitus "elävinä"	x	x	x
CAD-tiedostojen muutosten tunnistaminen	x	x	x
Tilavuusmallinnus	x	x	x
IGES, DXF, SAT, Parasolid, EPS ja muiden tiedostojen luku/kirjoitus	x	x	x
Autocad, SolidWorks, Solid Edge ja muiden tiedostojen luku omassa muodossaan	x	x	x
Catia- ja Pro/E-natiivitiedostojen luku	Valinnainen	Valinnainen	Valinnainen
"Elävä" pintamallinnus	x	x	x
CAM	Router Entry	Router	Router 3D
Kappaleiden ja työstöratojen nestaus	x	x	x
Aihiomalli prosessissa		x	x
Täysin assosiatiiviset työstöradat	x	x	x
Poraus	x	x	x
2D-profiilintyöstö	x	x	x
Taskuntyöstön perusominaisuudet	x	x	x
Piirrepohjainen työstö		x	x
Dynaamisen liikkeen radat (2D)		x	x
3D-profiilintyöstö, trimmaus ja jälkityöstö		x	x
Monipuolinen taskuntyöstö, myös avoimet taskut		x	x
Monikaraporaus		x	x
Kannakset	x	x	x
Kulmapään käyttö		x	x
Kaiverrus		x	x
Työstöradan tarkastus kuvaruudulla	x	x	x
Yksittäisten pintojen ja rajoitettu monipintojen rouhinta		x	x
Yksittäisten pintojen ja rajoitettu monipintojen rouhinta		x	x
3+2 akselien käyttö ja akselin korvaus		x	x
Dynaamisen liikkeen radat (3D)			x
Accelerated Finishing™ tuki kartiomuotoisille terille			x
Täysi monipintojen ja solidien rouhinta			x
Täysi monipintojen ja solidien viimeistely			x
Täysi monipintojen ja solidien jäännösmateriaalin työstö			x
Täysi monipintojen ja solidien suurnopeustyöstö			x
Täysi monipintojen ja solidien optimoitu rouhinta			x
Täysi monipintojen ja solidien hybridiviimeistely			x
5-akselinen poraus ja 5-akselisten käyrien työstö		Valinnainen	Valinnainen
Täysi 4- ja 5-akselinen työstö			Valinnainen

Maahantuojaja:

Zenex Computing Oy
Vattuniemenkatu 13
00210 Helsinki



Mastercam Mill ja Mill 3D sisältävät vaihtoehtoon käyttäjä vastaavat ominaisuudet Mastercam for SOLIDWORKS® ympäristössä. Yksittäisiä Mastercam for SOLIDWORKS® Mill lisenssejä voidaan myös ostaa.