

Egenskaper	SOLIDWORKS CAM Standard	SOLIDWORKS CAM Professional
AFR - Automatic Feature Recognition - Hål	X	X
AFR - Automatic Feature Recognition - Fickor, knoppar	X	X
AFR - Automatic Feature Recognition - Svarv		X
KBM - Knowledge Based Machining	X	X
Känner igen flera uppsättningar	X	X
Indexering av 4:e och 5:e axel inkluderat tombstone		X
Sortering av operationer	X	X
verktygssimulering	X	X
steg för steg Simulering	X	X
Toleransbaserad maskinering - C# macro	X	X
Sammanställningsmaskinering		X
CAMWorks konfigurationer		X
Stock och Work in Process modeller	X	X
Uppsättningsmallar - XML, XMLT, MDB	X	X
e-Drawings Publisher	X	X
Universal Post Generator (UPG)*	X	X
CAMWorks Library Features	X	X
Import / Export av CAM data	X	X
MES Feed Speed Library	X	X
*Extern applikation installeras separat		
<b>2.5x Milling Features</b>		
interaktivt Feature skapande	X	X
Grovfräsning	X	X
Finfräsning (kontur)	X	X
Planfräsning	X	X
Gängfräsning	X	X
centerborrning	X	X
Borrning	X	X
Försänkning	X	X
Arborming	X	X
Brotchning	X	X
Gängtappning	X	X
Gravera	X	X
VoluMill	X	X
<b>3x Milling Features</b>		
Multi-surface feature	X	X
Area Clearance	X	X
Z Level	X	X
Plan yta	X	X
"stanna inom" och "undvik" område och features	X	X
<b>Turning Features</b>		
Grov planing		X
Fin planing		X
Grov svarvning		X
Fin svarvning		X
Utvändig gänga		X
Avstick		X

spårsvarvning grov		X
spårsvarvning fin		X
Arborring grov		X
Arborring fin		X
Centerborr- center		X
Borr - center		X
Invändig gänga		X
High-Speed maskinering		X
NC Editor	X	X



0