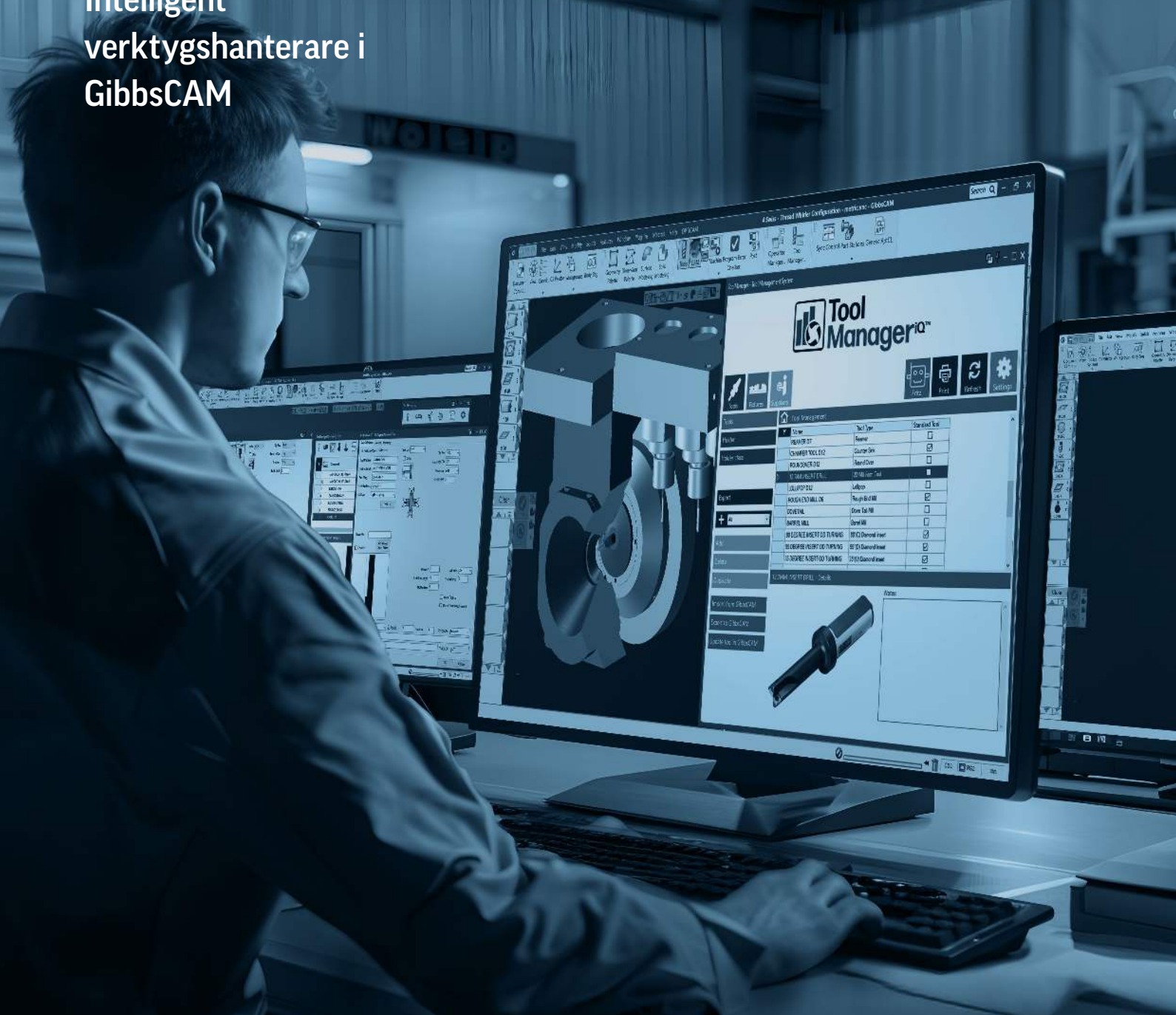


# ToolManagerIQ™

Intelligent  
verktygshanterare i  
GibbsCAM

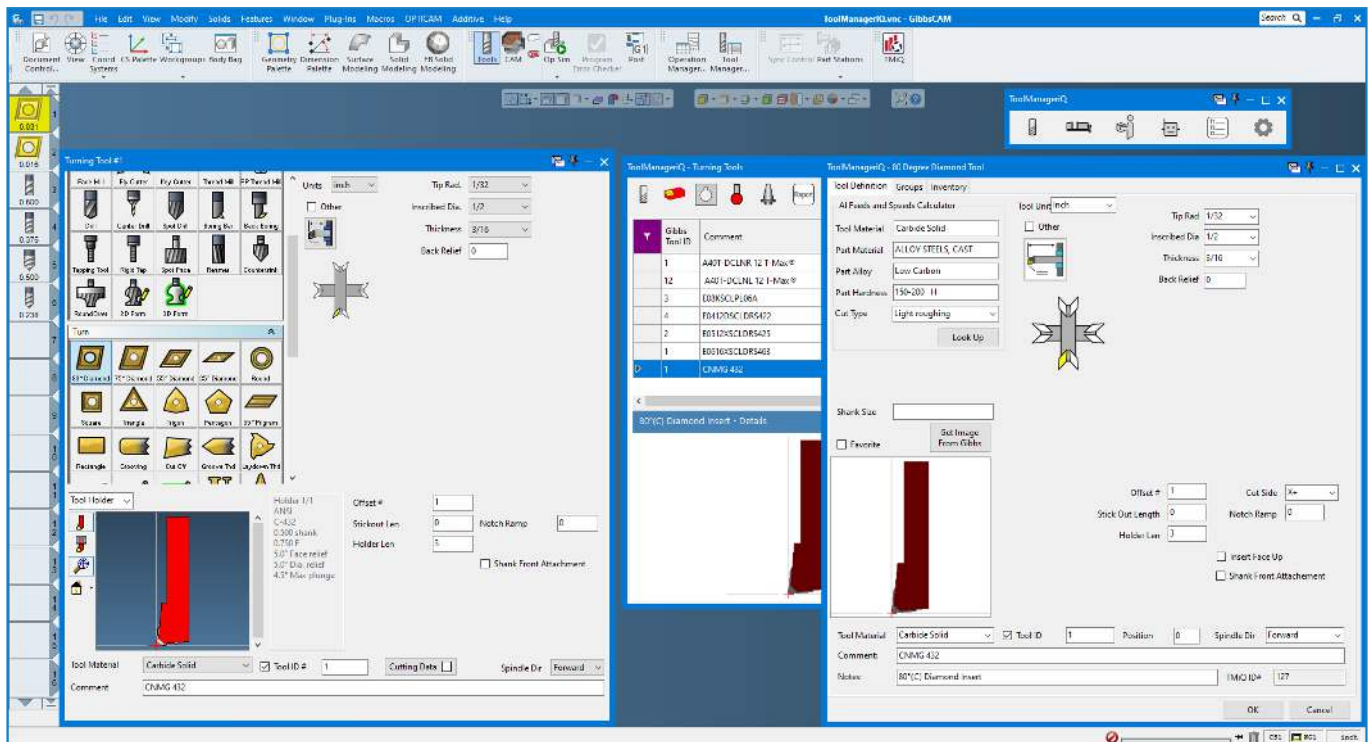


# Din centraliserade hubb för verktygshantering

Håll ordning, minska stilleståndstiden och förbättra verktygsspårningen i hela din verksamhet

Förenkla ditt arbetsflöde och spara värdefull tid med en lösning byggd för effektivitet. Med ToolManagerIQ™ kan du effektivt visa all din mellanliggande verktygsdata direkt i GibbsCAM-gränssnittet. Den robusta SQL-databasen organiserar allt:

- Skärverktyg och verktygshållare för fräs- och svarvoperationer
- Verktygsuppsättningar och fixturmodeller
- Leverantörsinformation och lagerhantering
- Stöd för ERP-system
- Intuitivt gränssnitt för en smidig användarupplevelse
- Stöd för både tum- och metriska mått
- Språkstöd inkluderar engelska, franska, svenska, finska, tjeckiska, tyska, spanska och japanska.



ToolManagerIQ™ är utformad med det välbekanta GibbsCAM-gränssnittet för att passa direkt in i ditt arbetsflöde.

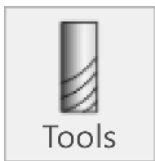
Möt Fritz AI –  
Din smarta CNC-kompanjon



Förbättra din GibbsCAM-upplevelse med Fritz AI, det senaste tillskottet i ToolManagerIQ. Fritz ger omedelbara och precisa svar på dina frågor – allt inom GibbsCAM-miljön, utan att du behöver byta verktyg eller avbryta ditt arbetsflöde.

Nya funktioner för 2025 inkluderar en hastighets- och matningsberäkning som kan utföras av Fritz. Med Fritz AI kan du arbeta smartare, snabbare och med större självförtroende.

Uppliv nästa generation av CNC-effektivitet med ToolManagerIQ™ v4.0



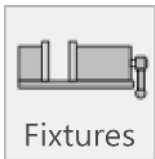
Tools

### Sömlös verktygshantering med streckkodsstöd

Flexibel TDM inkluderar verktygshållare och hållarklasser som gäller för specifika verktygshållare.

TMiQ:s ToolID fungerar sömlöst med streckkods-läsningstrutning för att snabbt mata in data. Dessutom kan du anpassa verktygssektionen individuellt.

Name	Bar Code
REAMER D7	
CHAMFER TOOL D12	
ROUND-OVER D12	
1/2" NMA INSERT DRILL	
LULLPOD D12	
ROUGH END MILL D6	
DOVETAIL	
BARREL MILL	



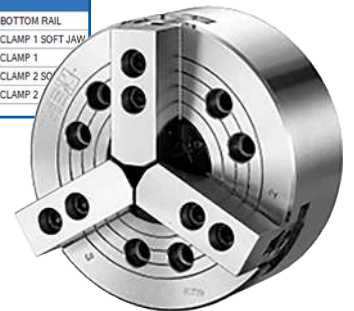
Fixtures

### Fixturdata

TDM:s fixturdatacenter, med redigerbar inmatning för fixturuppsättningar, möjliggör automatisk och manuell anpassning.

Hantera fixturer enkelt med automatisk och manuell anpassning. Kontrollera och redigera detaljer, inklusive visuell identifiering av varje fixtur i verktygslådan.

Fixture Name
3 JAW CHUCK
RADIUS 60MM - BOTTOM RAIL
RADIUS 60MM - CLAMP 1 SOFT JAW
RADIUS 60MM - CLAMP 1
RADIUS 60MM - CLAMP 2 SC
RADIUS 60MM - CLAMP 2
6" VISE



Suppliers

### Leverantörsdata

Hantera verktygslager och leverantörsinformation lokalt. Håll koll på leverantörsdetaljer och ligg steget före de dagliga kraven på verktygshantering. Byt ut och uppdatera ditt verktygsförråd snabbt och smidigt från en enda plats.

Name
none
SANDVIK COROMANT
OSG
KENNAMETAL
ISCAR
HARVEY
DESTINY
GARR



TMiQ

### Det virtuella verktygsförrådet

ToolManagerIQ:s ROI är omedelbar. Oavsett om du hanterar hundratals eller tusentals verktyg kan ditt team snabbt och enkelt komma åt vilket verktyg som helst, få detaljerad information inklusive dess plats och leverantörsdetaljer.

Eliminerar repetitiva uppgifter som saktar ner dig. Inga ändlösa sökningar genom filer, mappar och fönster – allt finns samlat här, i TMiQ:s virtuella verktygsförråd.

### Fördelar

- Identifierar omedelbart verktyg som är tilldelade specifika CNC-maskiner
- Visar vad som finns tillgängligt och i lager med en snabb överblick
- Ingen omfattande omskolning krävs
- Dela bästa praxis enkelt mellan team

## GibbsCAM 2025 – Lista över mellannivåverktyg och

### Centraliserat verktygsbibliotek

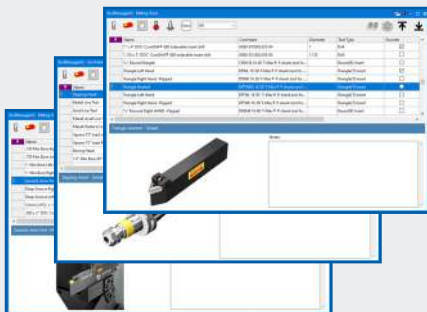
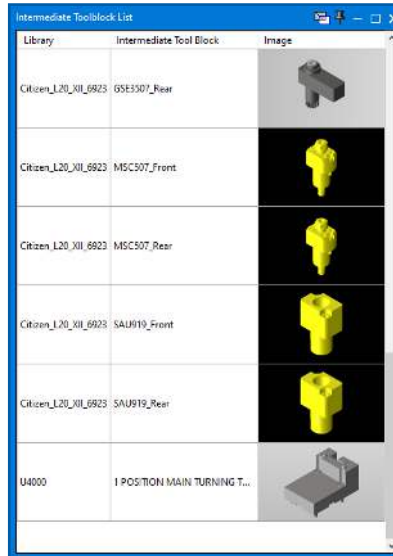
Importerera och exporterar verktyg, hållare och fixturer. TMIQ uppdaterar hela TDM-SQL-databasen universellt.

### Anpassad verktygsdata

Lägg till verktyg manuellt och fortsätt redigera automatiserade importen.

### Universell datainsamling

Teammedlemmar kan uppdatera, lägga till anteckningar eller redigera verktygsdetaljer vid behov, med vetskap om att informationen hanteras och delas i realtid och är universellt tillgänglig.



### 100+ Förinstallerade verktyg

Oavsett om ditt team använder den fristående versionen eller GibbsCAM-versionen är de redo att användas. TMIQ erbjuder bättre stöd med över 100 förinstallerade verktyg, som omfattar både metrisk och imperisk fräs- och svarvverktyg.



**GRATIS**  
**30 dagars**  
**proverperiod**  
 PLUS! Exempel  
 på fixturer och  
 chuckar ingår