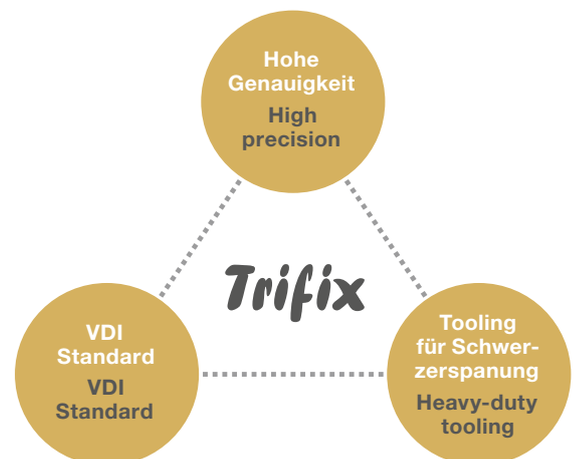
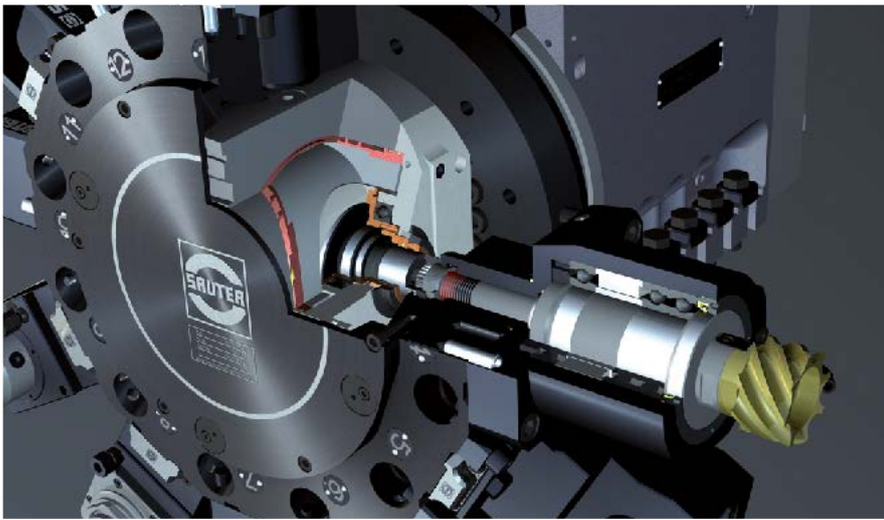
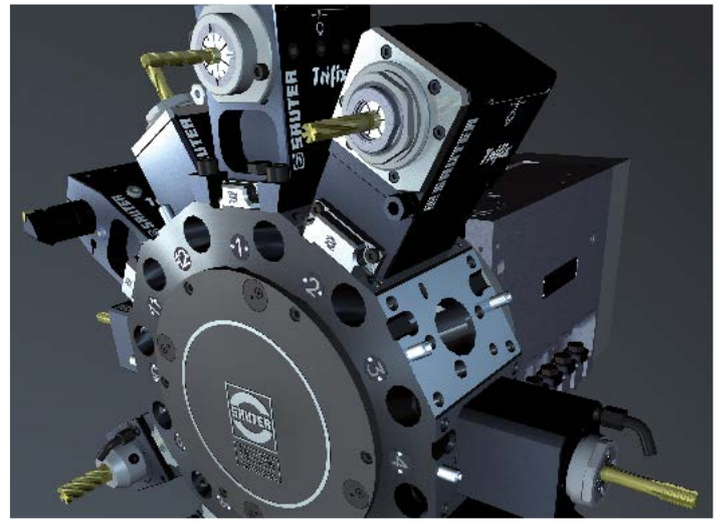
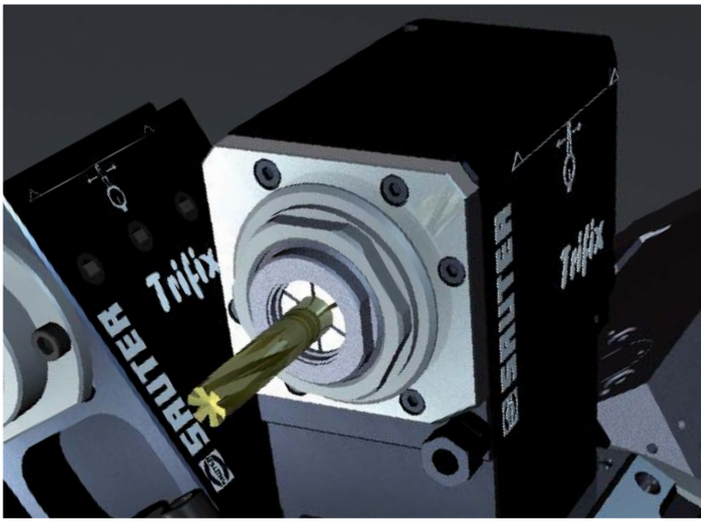


## Sauter Trifix® Highlights

- \_ Wiederholgenauigkeit unter 6 µm bei Ausladung von 200 mm  
Repeated accuracy less than 6 µm with 200 mm projection
- \_ Hohe Positioniergenauigkeit von einer Station zur anderen von 0,02 mm gemessen an der Ausrichtfläche und innerhalb einer Revolverscheibe  
High positioning accuracy from one station to another of 0.02 mm measured within one turret and at the alignment surface
- \_ Komplett ausgerichtete angetriebene Werkzeuge und statische Halter  
Completely pre-set driven tools and tool holders
- \_ Tooling für Schwerzerspannung mit zusätzlichem Befestigungsbohrbild einsetzbar  
Tool holder and heavy duty tooling with additional screws for fastening
- \_ Werkzeugscheibe/Funktionsflächen leicht zu reinigen  
Tool disc/functional surfaces easy to clean
- \_ Vorhandenes Standard VDI Tooling ist verwendbar  
Existing standard VDI-Tooling can be used



**Denkfabrik Sauter: Mit uns dreht die Welt!**  
**Sauter innovation factory: Mit uns dreht die Welt!**



**Schnittstellenvergleich**  
Interface comparison

	Trifix®	VDI	BMT
Wechselzeit Tool exchange time	+	+	--
Wiederholgenauigkeit Repeated precision	++	--	+/-
Positioniergenauigkeit Positioning accuracy	++	-	+/-
Grundgenauigkeit Basic precision	++	-	+/-
Justierbarkeit Adjustability	+	+	--
Tooling für Schwerzerspannung Heavy duty tooling	+	-	+
Steifigkeit Rigidity	++	-	++