

# NEUE Tooling-Generation von SAUTER

FLEXIBEL. PROZESSSICHER. AUTOMATISIERBAR.



SAUTER Tooling der neuesten Generation startet als einfaches, kostengünstiges Spannzangensystem und kann mit Ihren wachsenden Anforderungen ausgebaut werden – bei Bedarf bis zum vollautomatisierbaren Schnellwechselsystem. Ausgehend von der Basis-Version und einem Upgrade-Set sind hierfür keine weiteren Investitionen erforderlich, um flexibel in die Automatisierung einzusteigen.

SAUTER bietet Ihnen ein neues System, das mit Ihren steigenden Anforderungen mitwächst.



## Bereits in der Basis-Ausführung enthalten:

- \_ Geeignet für hohe Drehzahl bis zu 14.000 1/min
- \_ Spezielles SAUTER Dichtungssystem
- \_ 100 % Trockenlaufegung bei Werkzeugen mit interner Kühlmittelzufuhr
- \_ Ausgestattet mit SAUTER Hochgenauigkeitslagern
- \_ Im Standard als 2-in-1 System mit ER Spannzange ausgeführt – Mit Upgrade-Set\* umrüstbar auf das neue modulare Schnellwechselsystem **SAUTER SolidPro®**
- \_ Rückwärtskompatibel – jederzeit wieder auf Spannzange umrüstbar

(\*im Standard-Lieferumfang nicht enthalten)

Denkfabrik Sauter: Mit uns dreht die Welt!  
Sauter innovation factory: The world turns with us!

Sauter Feinmechanik GmbH – Headquarter  
Carl-Zeiss-Str. 7 • 72555 Metzingen • +49 7123-926-0  
info@sauter-feinmechanik.com • sauter-feinmechanik.com

Sauter North America Inc.  
1116 Centre Rd. • Auburn Hills • MI 48326 USA  
+1 734 207 0900 • service@sauter-group.us

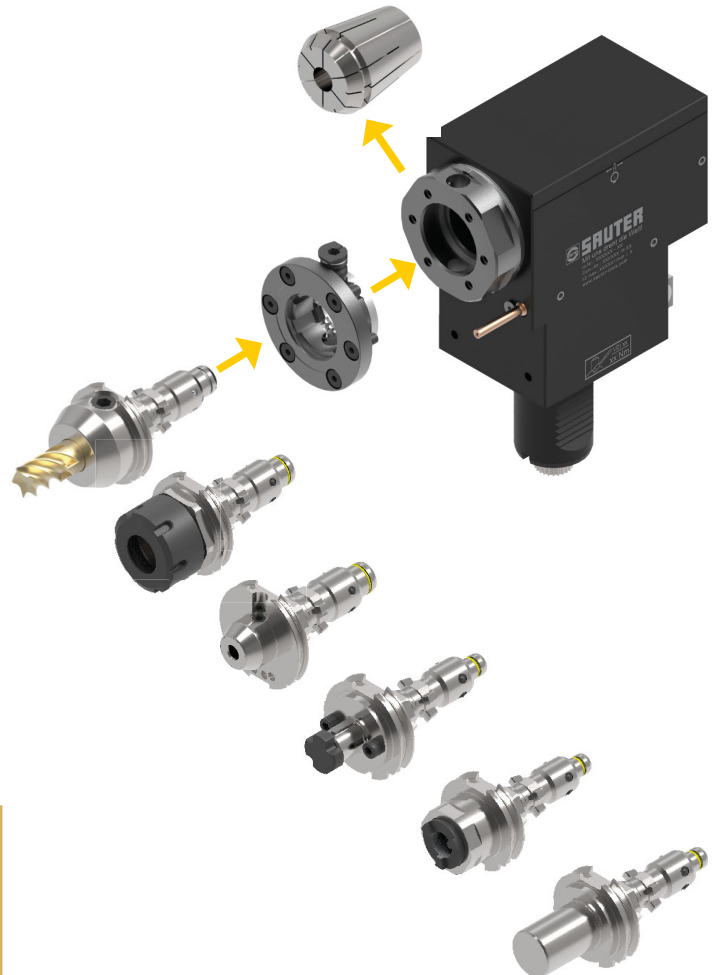
# NEU: Upgrade auf modulares Schnellwechselsystem SAUTER SolidPro®



Neue Tooling Generation von SAUTER mit Upgrade auf **SAUTER SolidPro®** Schnittstelle

## Volle Flexibilität:

- Mit Upgrade-Set vom Standard Tooling zum modularen Schnellwechselsystem
- Maschinenrüstzeiten reduzierbar durch voreingestellte Adapter
- Adapter sind mit Standard-Inbusschlüssel zu bedienen – kein Sonderschlüssel erforderlich
- **SAUTER SolidPro®** bietet zusätzlich die Voraussetzung für den Einstieg zur vollen Automation
- Alle Möglichkeiten, um Ihre Fertigung manuell, teil-automatisiert oder voll-automatisch durchzuführen
- Jederzeit wieder auf Spannzange umrüstbar – rückwärtskompatibel



## Leistungsdaten:

- Hohe Drehzahl bis zu 14.000 1/min
- 100 % Trockenlaufeignung bei Tooling mit interner Kühlmittelzufuhr
- Spezielle Sauter Hochgenauigkeitslager

**SAUTER SolidPro® makes the next level of automation possible**



**= volle  
Automation**