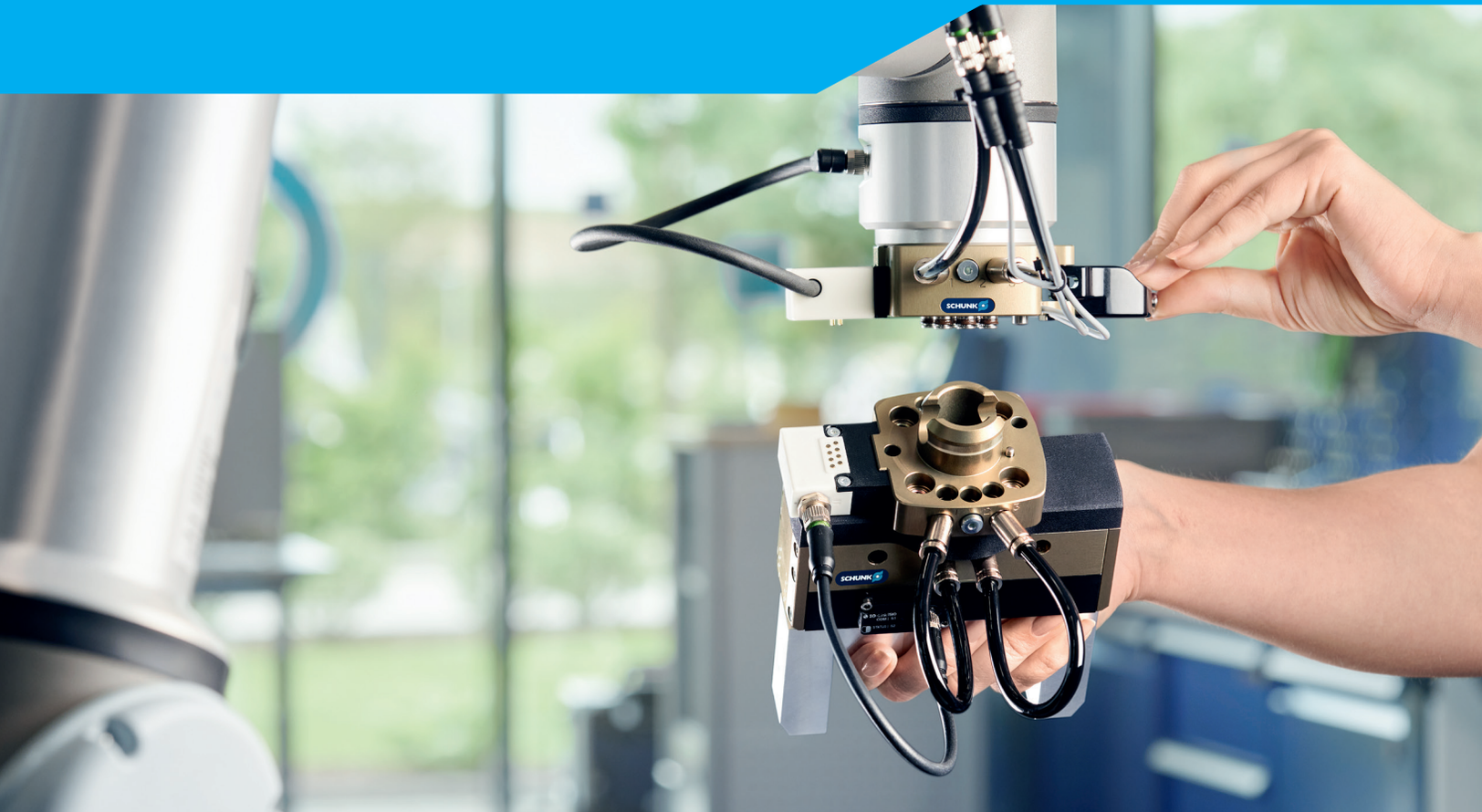


# Manuelles Wechselsystem CMS

Flexibel. Kompakt. Intuitiv.

Hand in hand for tomorrow



# Manuelles Wechseln. Erledigt. Mit SCHUNK.

Das manuelle Wechselsystem CMS überzeugt durch seine Benutzerfreundlichkeit, Modulvielfalt und umfangreiches Zubehör. Es kann sowohl an Robotern als auch in stationären Anwendungen eingesetzt werden, überall dort wo Werkzeugwechsel von Bedeutung sind.

## Ihr Mehrwert:

- + ISO-Flanschbild**  
für die einfache Montage an die meisten Robotertypen ohne zusätzliche Adapterplatten
- + Verriegelungs- und Werkzeuganwesenheitsabfrage standardmäßig vorbereitet**  
zur prozesssicheren Abfrage, Sensoren optional
- + Integrierte Luftdurchführungen**  
ermöglichen die Durchführung von Druckluft und Vakuum
- + Verriegelungshebel**  
Bewährte (Schubhebel-)Technologie zur manuellen Betätigung ohne zusätzliches Werkzeug
- + Hohe Modulvielfalt**  
für vielfältige Medienübertragungsmöglichkeiten
- + Als Basisvariante verfügbar**  
ohne integrierte Luftdurchführungen für einfache Anwendungen



## Jetzt noch besser



### Alle Luftdurchführungen radial nutzbar

Statt bisher: Kopfseitig nur 50% radial nutzbar

### Verriegelungs- und Werkzeuganwesenheitsabfrage in allen Baugrößen integriert

Statt bisher: erst ab Baugröße 100 integriert

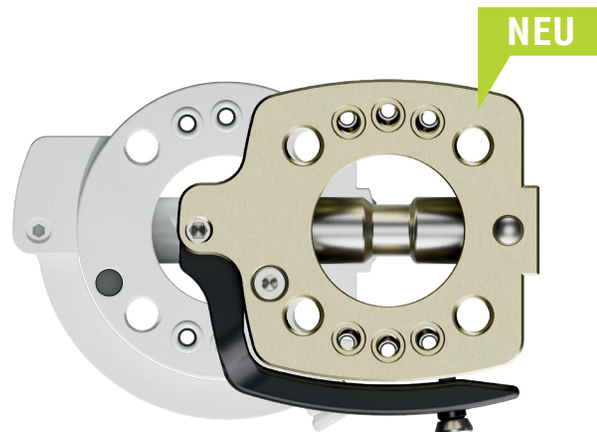


### Direkte Anschraubung von Elektro-, Pneumatik- und Fluidmodulen

Statt bisher: Adapterplatte benötigt

## Passgenau austauschbar

Für Bestandskunden bietet SCHUNK das manuelle Wechselsystem CMS als 1:1-Ersatz des Vorgängermodells an. Die gleiche Bauhöhe sowie identische Anschraubbilder, roboter- und werkzeugseitig, ermöglichen die einfache und schnelle Umrüstung bestehender Systeme.



# Umsteigen lohnt sich

Das neue manuelle Wechselsystem CMS ergänzt bewährte Attribute des Vorgängermodells mit neuen Funktionen. Neben dem 1:1-Ersatz ist das System ebenfalls werkzeugseitig mit ISO-Anschraubbild verfügbar und kann somit ohne Adapterplatten an vielfältige End-of-Arm-Komponenten montiert werden. In der Basisausführung ist das Wechselsystem CMS ohne integrierte Luftdurchführungen erhältlich.

Altprodukt		1:1 Ersatz		ISO Anschraubung (werkzeugseitig)		Basisausführung	
ID SHS	Bezeichnung SHS	ID CMS	Bezeichnung CMS	ID CMS	Bezeichnung CMS	ID CMS	Bezeichnung CMS
310400	SHK-040-000-000	1545243	CMS 040-K	1545243	CMS 040-K	1545285	CMS 040-K-B
310401	SHA-040-000-000	1545281	CMS 040-A-N	1545265	CMS 040-A	1545287	CMS 040-A-B
310410	SHK-050-000-000	1545289	CMS 050-K	1545289	CMS 050-K	1545314	CMS 050-K-B
310411	SHA-050-000-000	1545313	CMS 050-A-N	1545310	CMS 050-A	1545315	CMS 050-A-B
310420	SHK-063-000-000	1545316	CMS 063-K	1545316	CMS 063-K	1545321	CMS 063-K-B
310421	SHA-063-000-000	1545319	CMS 063-A-N	1545318	CMS 063-A	1545322	CMS 063-A-B
310430	SHK-080-000-000	1545324	CMS 080-K	1545324	CMS 080-K	1545360	CMS 080-K-B
310431	SHA-080-000-000	1545327	CMS 080-A-N	1545325	CMS 080-A	1545362	CMS 080-A-B
310440	SHK-100-000-000	1545364	CMS 100-K	1545364	CMS 100-K	1545370	CMS 100-K-B
310441	SHA-100-000-000	1545368	CMS 100-A-N	1545366	CMS 100-A	1545387	CMS 100-A-B
310450	SHK-125-000-000	1545393	CMS 125-K	1545393	CMS 125-K	1545403	CMS 125-K-B
310451	SHA-125-000-000	1545401	CMS 125-A-N	1545397	CMS 125-A	1545404	CMS 125-A-B

## Interesse geweckt?

SCHUNK bietet neben dem benutzerfreundlichen, manuellen Wechselsystem CMS ein umfangreiches Komplementärportfolio an.

Sprechen Sie uns gerne an.

Tel.: +49-7133-103-2990  
automationsolution@de.schunk.com



SCHUNK SE & Co. KG  
Spanntechnik  
Greiftechnik  
Automatisierungstechnik

Bahnhofstr. 106 – 134  
D-74348 Lauffen/Neckar  
Tel. +49-7133-103-0  
Fax +49-7133-103-2399  
info@de.schunk.com  
schunk.com

Folgen Sie uns



1555919-2-5M-06/023