

Die **PRONIC** entwickelte komplette **EINFÜGELÖSUNG** zur Steigerung Ihrer **PRODUKTIVITÄT**



Dank ihrer langjährigen Erfahrung im Bereich des Gewindeformens auf Pressen hat PRONIC jetzt ein komplettes Einfüge- und BUCHSEN Einpress-System entwickelt.

Mit dem an die Presse angeschlossenen Verteilerwagen werden die Einfüge-/Einpressköpfe über einen Wendelschwingförderer und über (Blas-)Schläuche mit Komponenten versorgt.

Die Köpfe für das Einfügen von unten nach oben werden auf der unteren Grundplatte installiert. Die Komponenten sind keinerlei Stößen ausgesetzt. Die Funktionsweise der Einfügestation im Werkzeug ist sehr einfach und schnell.

Unabhängig von der Werkzeugkinematik **kann jeder Einfügekopf in mehreren Werkzeugen eingesetzt werden.**

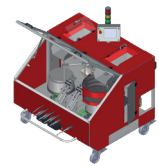
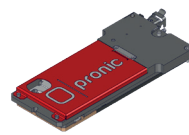
Dank unseres Schnellmontage- und Schnellkupplungssystems erfolgt der Anschluss für alle ersorgungsleitungen und der Zufuhr für die Komponenten in nur wenigen Minuten.

Dabei können gleichzeitig mehrere Komponenten und dies in verschiedenen Abmessungen bei einer maximalen Taktzeit von 50 Stück pro Minute und pro Kopf eingefügt bzw. eingepresst werden.

Mit der von PRONIC eingebauten Qualitätsüberwachung wird Ihnen ein 100%iges Einfügen bzw. Einpressen der Teile garantiert.

VORTEILE:

- **Betriebssicher:** der Einfüge- und Einpressvorgang wird, dank mehrerer Sensoren im Verteilerwagen, überwacht.
- **Schnellmontage-Kit:** die Montage erfolgt schnell und einfach und ohne spezifische Werkzeuge.
- **Geringere Investitionskosten:** Die Einfüge- und Einpressköpfe lassen sich mit mehreren Werkzeugen benutzen
- **Prozesssicher:** Dank der automatischen Anwesenheitserfassung und Qualitätskontrolle der eingefügten oder eingepressten Komponenten



	STANTZKOPF Von unten nach oben	STANTZKOPF Von oben nach unten	VERTEILERWAGEN
--	--	--	-----------------------

Anzahl der Wendelförderer	-	-	1 bis 2
Schnellanschlüsse	●	●	●
Schnellmontagesystem	●	●	-
Einfügerichtung	↑	↓	-
Werkzeugkinematik	Festmontiert	Beweglich	-
Wiederverwendung in mehreren Werkzeugen	●	●	●
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	425 x 95 x 207 mm	375 x 146 x 35 mm	755 x 1393 x 1683 mm oder 1446 x 1393 x 1683 mm
Versorgung über Blasschlauch	●	●	●
Bedienoberfläche mit farbigem Sensorbildschirm	-	-	●
Funktion durch Sensoren abgesichert	●	●	●
Anzahl der Ausgänge am Zuführwagen	-	-	1 bis 4
Zuführwagen in Ihren Farben lackiert	-	-	○
Buchsen- Einfügungserkennungssystem	○	○	-

● Bauserie ○ Option - Nicht erhältlich

MERKMALE:

Hülsendurchmesser	Ø8 bis Ø22mm
Kopfbreite ↑	95mm
Kopfhöhe ↓	35mm
Bewertung	> 40 BUCHSEN / min Kopf
Schnellkupplungen	
Kopf und Wagen wiederverwenden	

STÄRKEN:

