

Wenn's schnell geh'n muss: Alte raus, neue rein!

Wenn Ihnen ein Retrofit Ihrer Feinschneidpresse zu lange dauert oder das Kosten-Nutzen-Verhältnis nicht gegeben ist, erhalten Sie von uns auch neue FSP. Wir garantieren: Eine optimierte Konstruktionsbauweise für ausfallsicheren Betrieb sowie energieeffizientere Hydrauliksteuerung im Betrieb und bei Stillstandszeiten.#

Die PHS Group erweitert ihren Service von hydraulischen Feinschneidpressen um ein modulares Angebot für Neuanlagen. Dabei ermöglicht unsere Konstruktion ein vollständiges Austauschen der Anlage, insbesondere durch Pressen desselben Typs aus dem Hause Feintool.

Die harten Fakten:

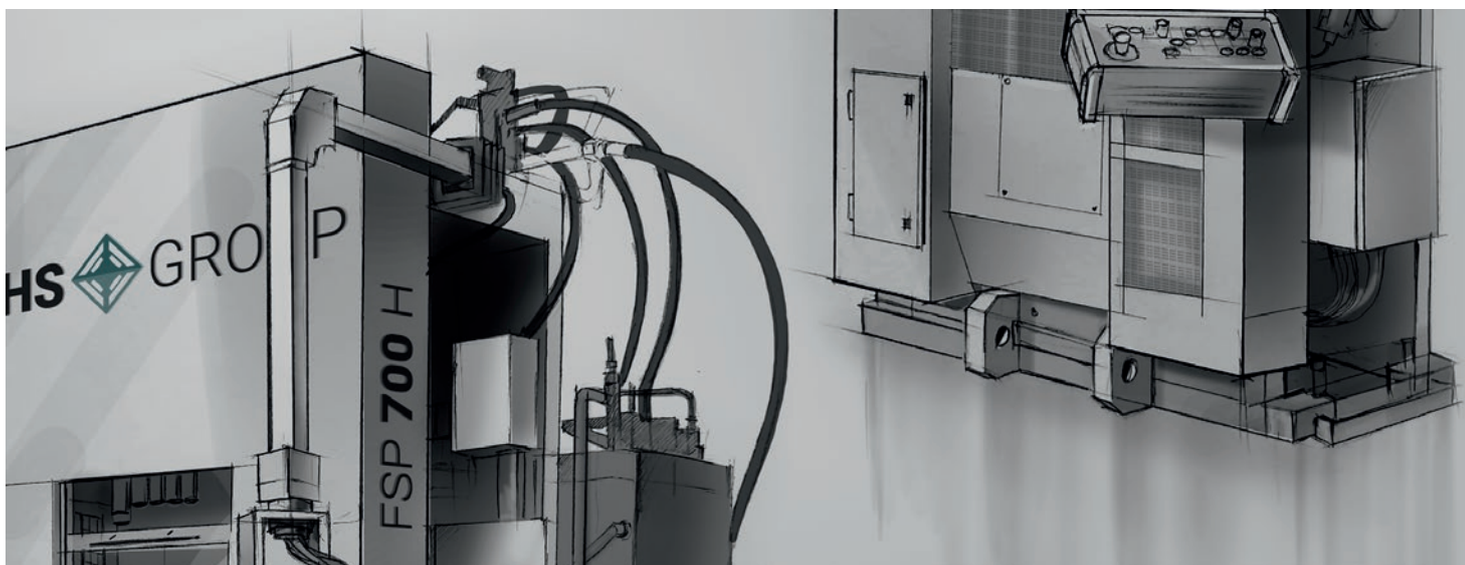
Baugröße	FSP 450 H	FSP 700 H	FSP 880 H
Gesamtkraft [kN]	4.500	7.000	8.800
Stößelhub max.[mm]	230	230	305
Hubzahl [1/min]	bis zu 80	bis zu 60	bis zu 60
Ringzackenkraft [kN]	2.000	3.200	4.000
Ringzackenhub [mm]	40	40	40
Gegenhalterkraft [kN]	1.000	1.600	2.000
Gegenhalterhub [mm]	40	40	40
Materialbreite [mm]	40 - 450	40 - 450	40 - 450
Materialdicke [mm]	1-10	1-16	1-16
Spannfläche oben [mm]	800 x 800	900 x 900	1.000 x 1.000
Spannfläche unten [mm]	810 x 1.000	910 x 1.260	1.000 x 1.000
Werkzeug Einbaurahmhöhe [mm]	330 - 410	330 - 410	355 - 460

Weitere Baugrößen auf Anfrage

Alle Einbaugegebenheiten können beim Tausch übernommen werden. Dadurch sind die Stillstandszeiten noch geringer gegenüber einer Generalüberholung!

Ihre Vorteile im Überblick:

- Das bestehende Fundament kann erhalten bleiben
- Die Kabelwege können übernommen werden
- Das Werkzeugwechselsystem bleibt erhalten. Dadurch sind keine Werkzeugmodifikationen notwendig
- Unabhängig vom Hersteller sind alle Bandanlagen integrierbar
- Berücksichtigung aller aktuellen Sicherheitsstandards
- Geringere Stillstandszeit beim Maschinentausch gegenüber Retrofit
- Agiler Service und schnelle Ersatzteilversorgung
- Diverse Einhausungskonzepte



Überzeugen Sie sich von unserem schnellen und flexiblen Service – sowohl bei Ihren laufenden HFA Feinschneidpressen aus dem Hause Feintool als auch bei der Beschaffung von Neumaschinen vom Typ FSP unseres Kompetenzteams!

Sichern Sie sich Ihre Vorteile mit der PHS GROUP:

Sie haben Fragen? Wir beraten Sie gerne und liefern die für Sie beste Lösung. Wie immer erreichen Sie unsere langjährigen Experten und kompetenten Ansprechpartnern unter:

Stefan Orintas	s.orientas@phs-group.com	+49 (0) 171 40 22 27 86
Matthias Köppencastrop	mkc@phs-group.com	+49 (0) 151 40 22 70 90
Markus Hübschle	m.huebschle@phs-group.com	+49 (0) 151 40 22 70 20

Mit uns – **der PHS GROUP** – produzieren Sie sorgenfreier.

Mit freundlichen Grüßen,

PHS GROUP