



Nullpunkt Spann *system 1000*

SPEEDY Modulplatte, Größe 10 kN



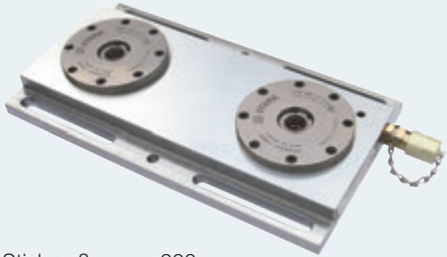
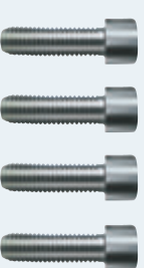
erfolgreich Investieren und Effizienz steigern



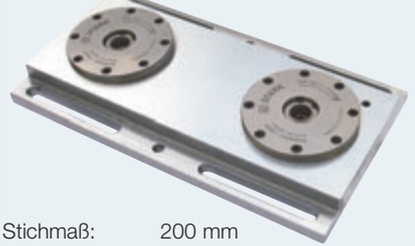
Zaubern Sie mehr Produktivität in Ihr Unternehmen

■ SPEEDY Modulplatten – für effizientes Rüsten

Modulplatte Startset, mit Überdrucksicherung, Bestell-Nr. 803 710

				
Stichmaß: 200 mm Einzugskraft: 2x 10'000 N Betriebsdruck: 80 bar Abmessungen: 340 x 188 x 45 mm				
bestehend aus:	804 209	931 059	704 020	803 411
Modulplatte 2-fach SPEEDY 10 kN	Einzugsnippl mit Nullpunkt	Zylinderschraube M12x40	Unterlagsscheibe	Fußpumpe, Systemdruck 80 bar Luftdruck max. 6 bar

Modulplatte Anbauset, Bestell-Nr. 803 711

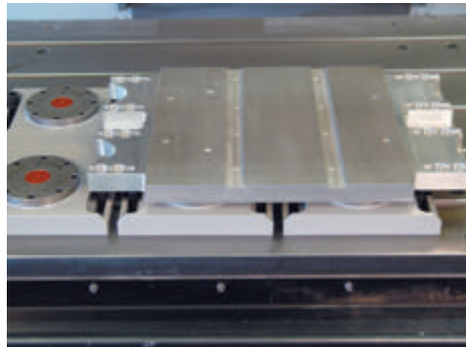
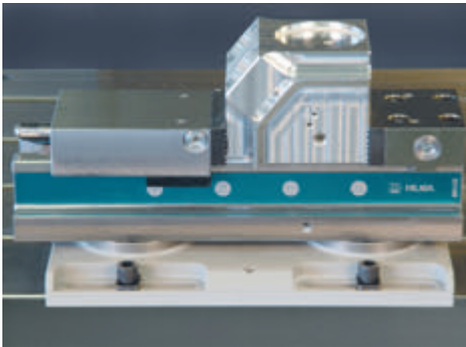
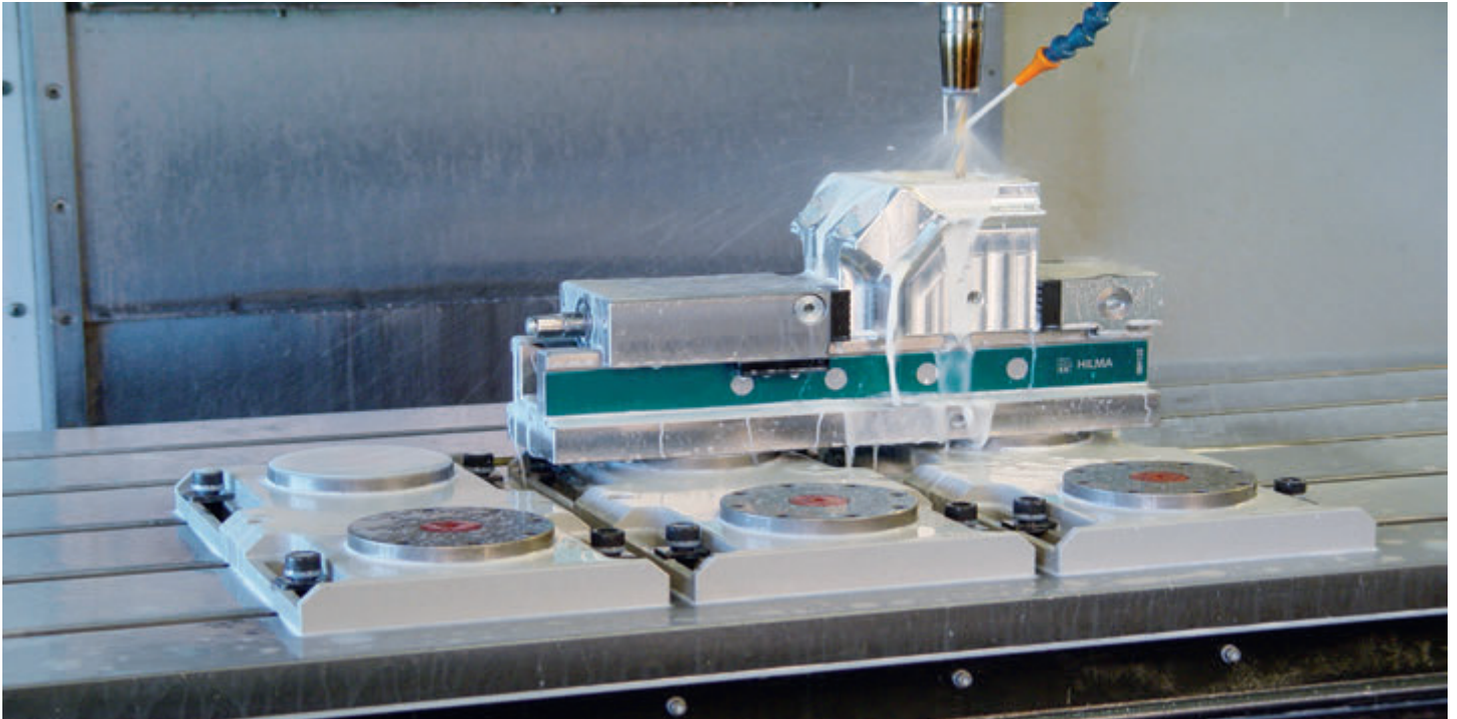
				
Stichmaß: 200 mm Einzugskraft: 2x 10'000 N Betriebsdruck: 80 bar Abmessungen: 340 x 188 x 45 mm				
bestehend aus:	931 059	704 020	804 392 804 369	P00036
Modulplatte 2-fach SPEEDY 10 kN	Zylinderschraube M12x40	Unterlagsscheibe	Schwenkverschraubung Schwenkverschraubung	MS-Rohr Ø 4/6x80

Modulplatte Zubehör

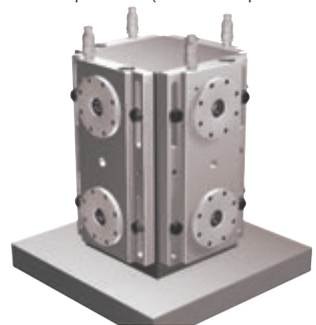
					
804 209	804 230	804 238	804 259	704 161	804 255
Einzugsnippl mit Nullpunkt	Einzugsnippl mit Ausgleich	Einzugsnippl ohne Zentrierung	Positionierstift	Nutenstein mit Stift	Drehmomentschlüssel
					804 257 Stecknuß
804 254	804 368	803 790	803 791		
Einzugsnipplschlüssel	Kupplung	Berststopfen	Mutter für T-Nut M12x14		

Mit der SPEEDY Modulplatte sind Sie immer flexibel

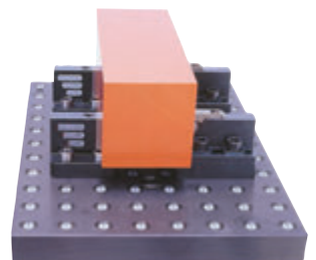
■ SPEEDY Modulplatten – Erfolgspotential für Ihre Produktion



Backenfutterpalette (siehe Hauptkatalog)

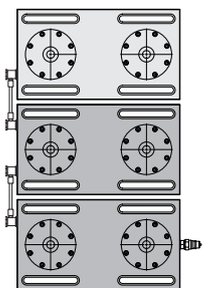


Modulplatten auf einem Spannturm
(Ausführungsvarianten auf Anfrage)



Lochrasterpalette mit Tiefziehspanner
(siehe Hauptkatalog)

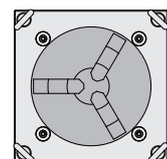
Modulplatten – Beispiele für den vielseitigen Einsatz



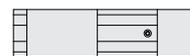
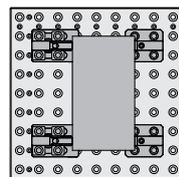
3 Modulplatten



1 Lochrasterpalette
mit Tiefziehspanner
1 Backenfutterpalette



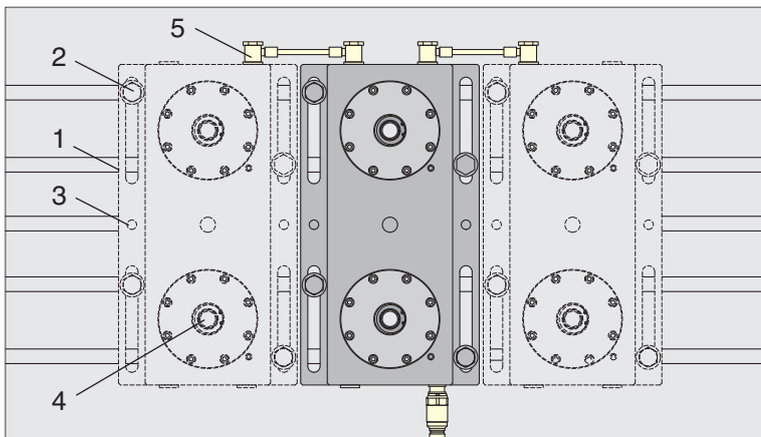
2 Lochrasterpaletten
mit Tiefziehspanner



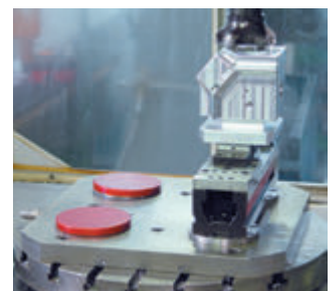
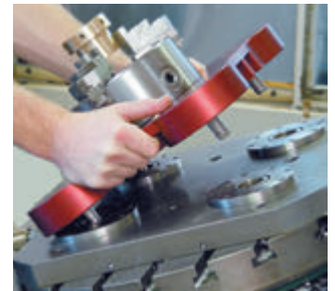
3 Schraubstöcke



Einrichten der SPEEDY Modulplatte – einfach und schnell



1. SPEEDY Modulplatte (1) ausrichten und festschrauben (2). Ausrichten auch durch Nutenstein mit Stift (3) und Positionierstift möglich.
2. Mit Positionierstift Nullpunkt (4) anfahren.
3. Mit Stichmaß (200 mm) nach rechts oder links zweite und dritte Modulplatte setzen.
4. Hydraulikmontage (5) vornehmen.



SPEEDY Modulplatten – eine Innovation von STARK

- Kostengünstiger Einstieg in die Nullpunkt Spanntechnologie.
- Aufbau erfolgt flexibel und modular.
- Auf jedem Maschinentisch flexibel einsetzbar (Maschinen ungebunden).
- Rüstkosten werden deutlich gesenkt.
- Maschinenlaufzeit wird erhöht durch externes Rüsten.

**Nutzen Sie das Erfolgspotential von SPEEDY Modulplatten –
eine erhöhte Maschineneffizienz ist garantiert.**

Kompetenz im Verbund

Wir sind ein Teil der Römheld Gruppe und partizipieren an zahlreichen Synergien, die sich aus der Zusammenarbeit der spezialisierten Technologie-Unternehmen ergeben. In diesem Verbund orientieren wir uns global und sind Partner von Industriekunden aus vielen Ländern der Welt.

 **ROEMHELD**
HILMA ▪ STARK
Römheld GmbH
Friedrichshütte
Römheldstraße 1-5
35321 Laubach / Germany
Tel. +49 6405 / 89-0
Fax: +49 6405 / 89-211
Email: info@roemheld.de
www.roemheld.de

 **ROEMHELD**
HILMA ▪ STARK
Hilma-Römheld GmbH
Schützenstraße 74
57271 Hilchenbach
Germany
Tel. +49 2733 / 281-0
Fax: +49 2733 / 281-169
Email: info@hilma.de
www.roemheld-gruppe.de

 **ROEMHELD**
HILMA ▪ STARK
STARK Spannsysteme GmbH
Römergrund 14
6830 Rankweil
Austria
Tel.: +43 5522 37 400-0
Fax: +43 5522 37 400-700
E-mail: info@stark-inc.com
www.stark-inc.com