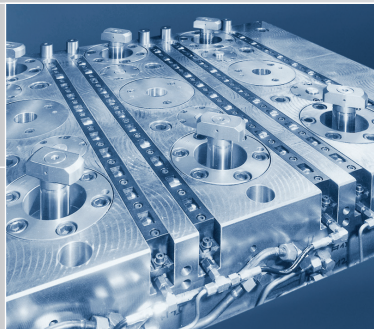




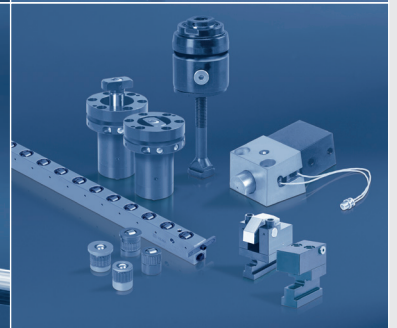
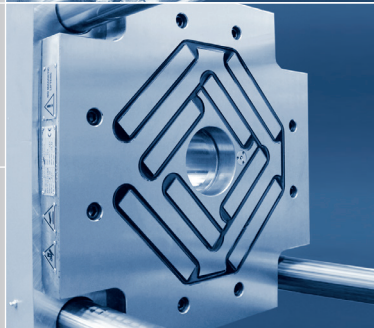
Program dostaw

Systemy mocowań i wymiany narzędzi

Hydrauliczne
elementy dociskowe

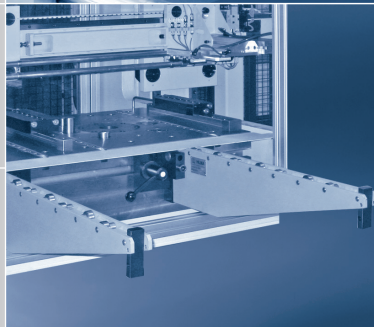


Elektromechaniczne
elementy dociskowe



Mechaniczne
elementy dociskowe

Magnetyczne systemy
mocowania



Technika wymiany narzędzi

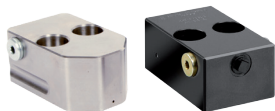
Zasilacze hydrauliczne



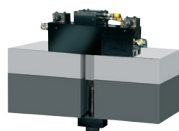
Program dostaw Systemy mocowań i wymiany narzędzi

Grupa produktów 2

Hydrauliczne elementy dociskowe adaptacyjne/stacjonarne



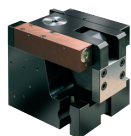
Główce docisku suwliwego



Dociski uchylnie



Główce docisku kątownego



Kostki dociskowe



Listwy dociskowe



Dociski cylindryczne z tłokiem drążonym



Listwy dociskowe podwójne - T



Dociski skrętne do mocowania zewnętrznego



Dociski sprężynowe



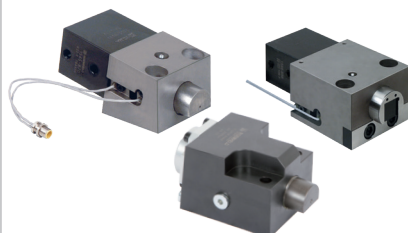
Dociski skrętne ciągnące



Dociski klinowe do krawędzi skośnych



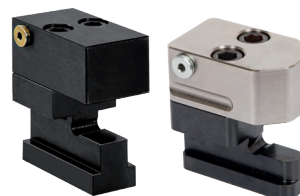
Dociski ciągnące-uchylne



Dociski klinowe do krawędzi prostych

Grupa produktów 3

Hydrauliczne elementy dociskowe adaptacyjne/nastawne



Dociski suwliwe



Dociski kątowe



Siłowniki z drążonym tłokiem



Systemy szybkiego mocowania z przesuwem bocznym

Grupa produktów 4

Hydrauliczne elementy dociskowe
zintegrowane



Dociski skrętne



Dociski skrętne



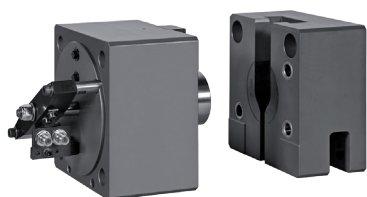
Dociski ciągnące



Dociski ciągnące z rowkiem T



Tłoki do zabudowy



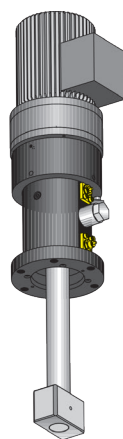
Blokady mocowania narzędzi

Grupa produktów 5

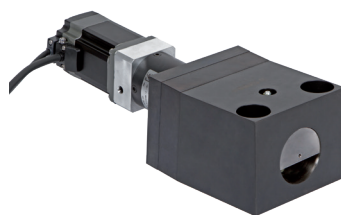
Elektromechaniczne
elementy dociskowe



Dociski obrotowo-ciągnące



Dociski uchylne



Dociski kątowe z
napędem śrubowym

Grupa produktów 6

Mechaniczne
elementy dociskowe



Dociski suwliwe ze
zintegrowaną śrubą dociskową



Główce docisku suwliwego ze
zintegrowaną śrubą dociskową



Nakrętki dociskowe z
uchwytem ciągnącym



Grupa produktów 7

Zasilacze hydrauliczne



Seria D 8.0115
3,5 l/min, 500 bar



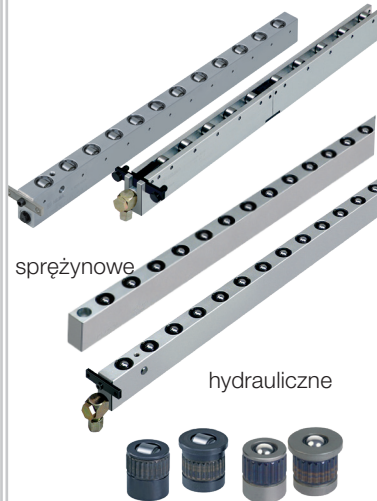
Zasilacze modułowe
0,9 ... 12 l/min, 30 ... 500 bar



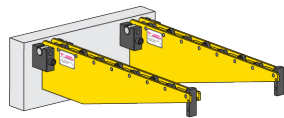
Wg potrzeb klienta

Grupa produktów 8

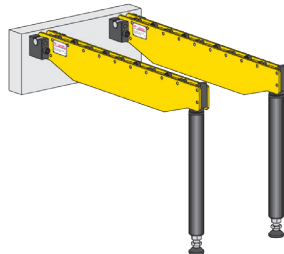
Technika wymiany narzędzi



Hydrauliczne listwy rolkowe



Konsole transportowe wiszące



Konsole transportowe podparte



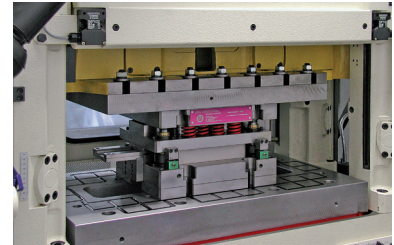
Konsole transportowe z napędem



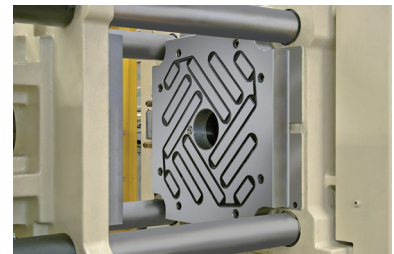
Wózki transportowe

Römheld Rivi

Magnetyczna technika mocowania



System mocowania magnetycznego
M-TECS 80 dla przetwórstwa blach.
Temperatury do 80 °C

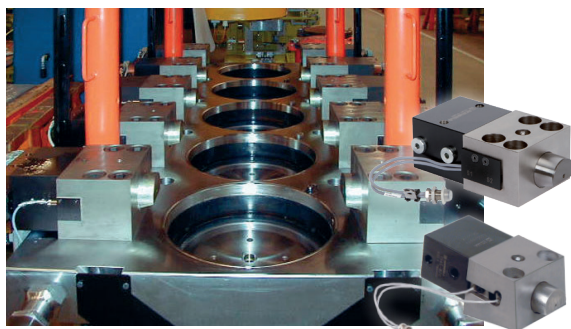


System mocowania magnetycznego
M-TECS 120 dla przetwórstwa tworzyw
sztucznych. Temperatury do 120 °C

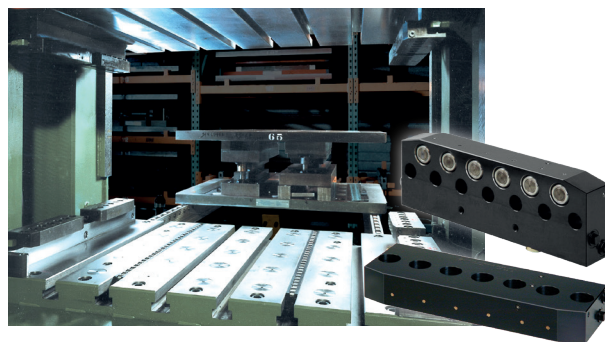


System mocowania magnetycznego
M-TECS 240 dla przetwórstwa gumy i
duropłastów. Temperatury do 240 °C

więcej informacji na stronie
www.roemheld.pl



5-stopniowa prasa do kucia matrycowego wyposażona w dociski klinowe z zaworami gniazdowymi do niezależnego zasterowania poszczególnych gniazd.



Hydrauliczne listwy dociskowe zabudowane w stole i suwaku prasy. Dodatkowo listwy rolkowe w stole prasy i konsola transportowa dla łatwego wprowadzania narzędzia do przestrzeni roboczej prasy.



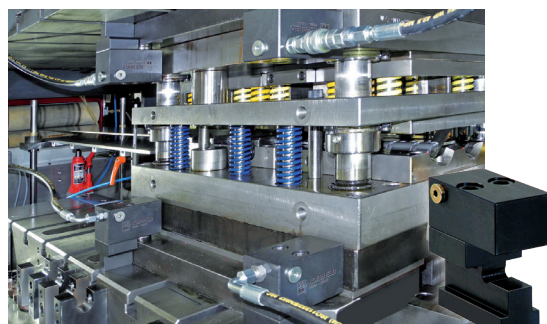
Dociski skrętno-ciągące zabudowane w stole prasy bramowej (końcówka mocującą T do docisku wysuniętą w pozycji mocującej).



Dociski mocujące skrętne w suwaku prasy. Pozycja zmiany narzędzia; suwak prasy w górnym położeniu, docisk mocujący wysunięty.



Elektryczny system szybkiego mocowania narzędzi z dosuwem łańcuchowym na suwaku prasy bramowej.



Dociski suwliwe ze stopą T zabudowane w stole prasy i suwaku, listwy rolkowe i konsola transportowa dla łatwego wprowadzania narzędzi do przestrzeni roboczej prasy.



Listwy rolkowe podniesione hydraulicznie zabudowane w stole prasy.



System wymiany narzędzi zintegrowany z prasą.



**Elementy i systemy
dla techniki wytwarzania**

Römheld GmbH

Friedrichshütte
Römheldstraße 1-5
35321 Laubach
Germany

Tel.: +49 6405/89-0
E-Mail: info@roemheld.de
www.roemheld.pl

**Systemy mocowań detali, systemy mocowań i
wymiany narzędzi oraz form**

Hilma-Römheld GmbH

Auf der Landeskrone 2
57234 Wilnsdorf-Wilden
Germany

Tel.: +49 2733/281-0
E-Mail: info@hilma.de
www.roemheld.pl

**Inteligentne systemy mocowań bazujących
z punktem zerowym**

Stark Spannsysteme GmbH

Römergrund 14
6830 Rankweil
Austria

Tel.: +43 5522/374 00-0
E-Mail: info@stark-roemheld.com
www.stark-roemheld.com

Państwa partner w Polsce



INMET-BTH®

ul. Jasna 1-5
PL 43-190 Mikołów

Tel. +48 32 793 93 46
+48 32 793 93 70
+48 32 738 49 49
E-Mail: biuro@inmetbth.pl
www.inmetbth.pl