



Cilindri molla ad azoto in differenti diametri e carichi, con corse variabili da 5 a 200 mm.

RUD



Punti di sollevamento, avvitabili, saldabili

TYROLIT



Mole Abrasive ceramiche

VERGNANO



Maschi e Frese HSS in acciaio super rapido e sinterizzato

IL NOSTRO PROGRAMMA DI FORNITURA COMPRENDE ANCHE:

- Ferro Titanit: metallo duro (carburo di titanio) lavorabile e temprabile, con peso specifico inferiore a quello dell'acciaio.
- Viti a colletto con tubetto temperato e rettificato, con testa cilindrica o svasata.
- Accessori per lucidatura stampi.
- Servizio di rivestimento parti di ricambio o stampi per lamiera, plastica e pressofusione.
- A richiesta inviamo cataloghi dettagliati.

RIVES S.r.l. - 20092 Cinisello Balsamo MI - Via Bach 7/9

Tel. +39 0266047252 (4 linee r.a.) Telefax +39 026126676 • www.rivessrl.com • e-mail: info@rivessrl.com

RV 01 - 02/19

Qualità senza compromessi

HARD MATERIAL SOLUTIONS BY CERATIZIT

VEITH

AGATHON
SWITZERLAND

RIVES
GF ITALIANA **ATT**

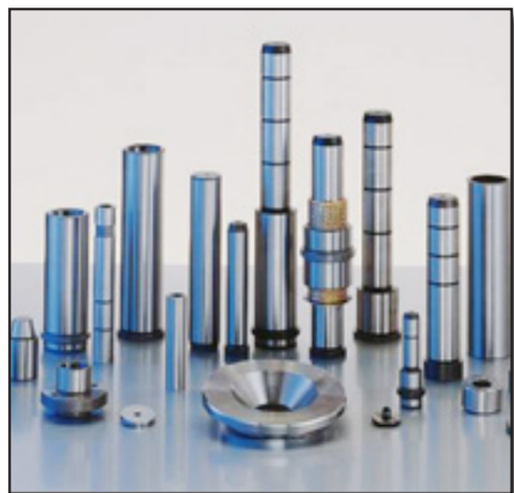
hasberg
SCHNEIDER GMBH

VEITH



Elementi normalizzati di precisione per stampi di trancitura e per plastica.

Elementi normalizzati di stampi per plastica e pressofusione a norme internazionali.



SPECIAL SPRINGS



Molle in acciaio normalizzate per stampi: oltre 400 tipi standard in differenti carichi.

AGATHON®



Blocchi portastampi, elementi di guida a sfere e a rulli, centratori a rulli per stampi plastica.



Nastri e strisce calibrati di precisione in acciaio temperato, acciaio inossidabile ed ottone.

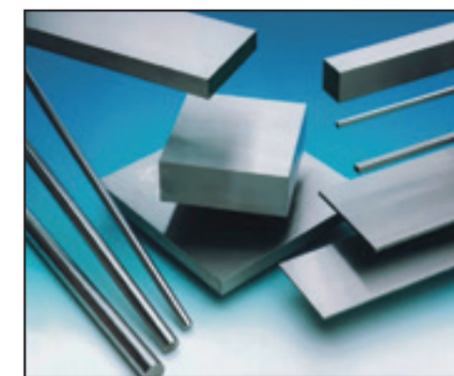


Metalli duri per la costruzione di stampi e particolari antiusura. Fornibili in differenti gradazioni di durezza e grossezza del grano.

ELADUR



Elementi elastici in poliuretano: molle per stampi, barre, cuscini e piastre in differenti durezza e per le più svariate applicazioni.



Piatti in acciaio rettificati a norme DIN 59350, in differenti qualità per lavorazione a freddo e caldo. Acciai speciali dalla metallurgia delle polveri.



Blocchi in Acciaio Böhrler S 590 (da polveri) ed S 600 temprati e rettificati.