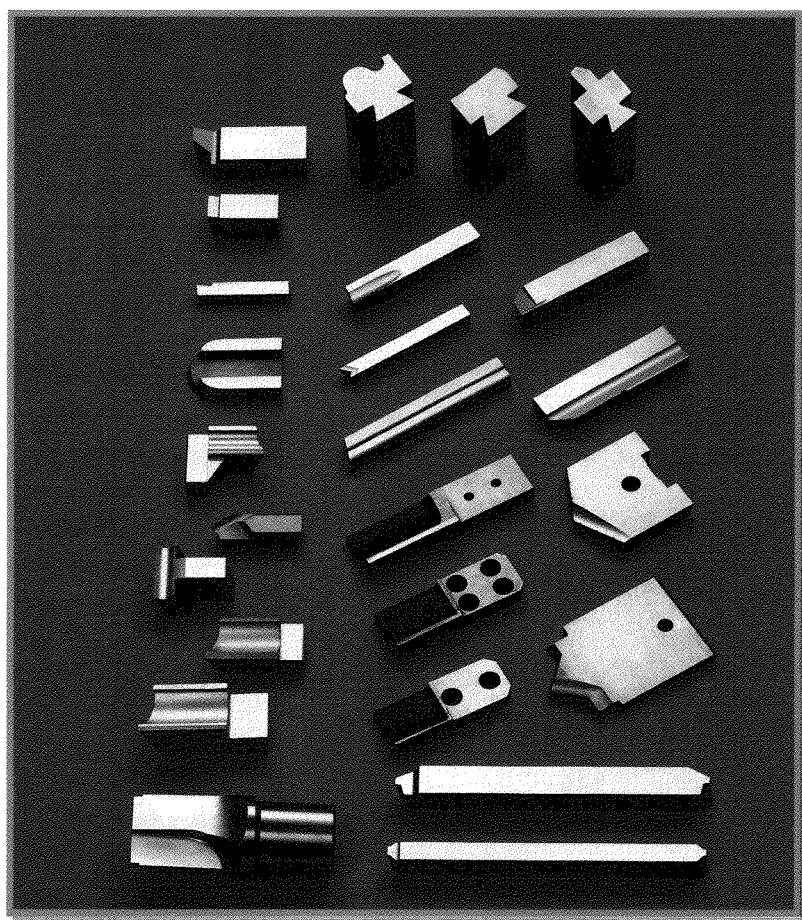


SPECIÁLNÍ NÁSTROJE NA OBRÁBĚNÍ



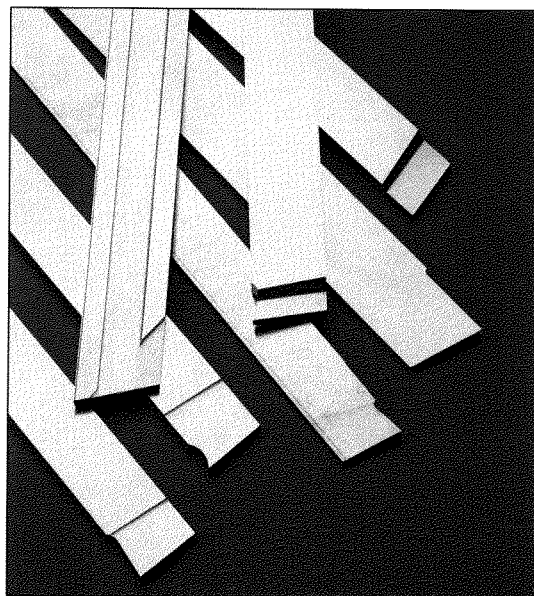
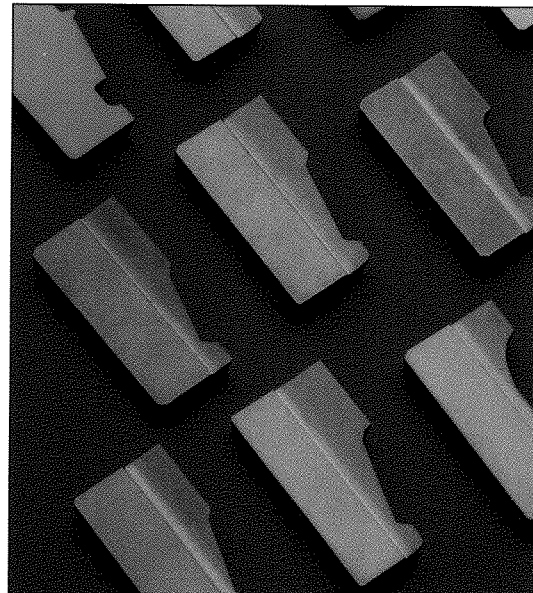
SPECIAL TOOLS
FOR CUTTING
SONDERWERKZEUGE
ZUR SPANBEARBEITUNG

Speciální nástroje pro obrábění

- soustružnické nože
 - zapichovací
 - stavěcí
 - kotoučové
 - tvarové
 - zarovnávací
- nože do nůžek z nástrojových a rychlořezných ocelí
- rovinné nebo kruhové nože na stříhání papíru, gumy, textilu
- sekací nože pro chemický a potravinářský průmysl
 - nože pro obrábění dřeva
 - nože pro štěpkování dřeva
- destičky do frézovacích hlav z rychlořezné oceli
 - kopinaté vrtáky
 - gravírovací frézy

Používané materiály: - rychlořezná ocel - HSS, HSSE Co5, HSSE Co10
- nástrojová ocel

Nástroje jsou vyráběny dle dokumentace dodané zákazníkem nebo zpracované výrobcem.



Special tools for cutting

- turning tools
- necking tools
- tangential tools
- circular tools
- form tools
- flushing tools
- tools for shears made of tool and high speed steels
- plane or circular tools for cutting paper, rubber and textile
- chiselling tools for the chemical and food industries
 - tools for wood cutting
 - tools for wood crushing
- tips for milling heads made of high speed steel
 - V-drills
 - form cutters

Materials applied: - high speed steel - HSS, HSSE Co5, HSSE Co10
- tool steel

Tools are manufactured in accordance with documentation supplied by the customer, or elaborated by the manufacturer.

Sonderwerkzeuge zur Spanbearbeitung

- Drehmeißel
 - Einstechdrehmeißel
 - Anstelldrehmeißel
 - Scheibendrehmeißel
 - Formdrehmeißel
 - Plandrehmeißel
- Scherenmesser aus Werkzeug- und Schnellarbeitsstahl
- Plan- oder Kreismesser zum Papier-, Gummi-, Textilschneiden
- Hackmesser für Chemie und Nahrungsmittelindustrie
 - Messer zur Bearbeitung von Holz
 - Messer zum Schnitzen von Holz
- Fräskopfplättchen aus Schnellarbeitsstahl
 - Spitzbohrer
 - Gravierfräser

Verwendete Werkstoffe: - Schnellarbeitsstähle - HSS, HSSE Co5, HSSE Co10
- Werkzeugstähle

Das Werkzeug wird nach der vom Auftraggeber gelieferten oder vom Hersteller ausgearbeiteten Dokumentation gefertigt.

