

SPM-801-N

دستگاه تراش CNC ثابت دقت بالا

کامل ترین دستگاه ماشین کاری شیر آلات در تعمیرات اساسی و یا تولیدی

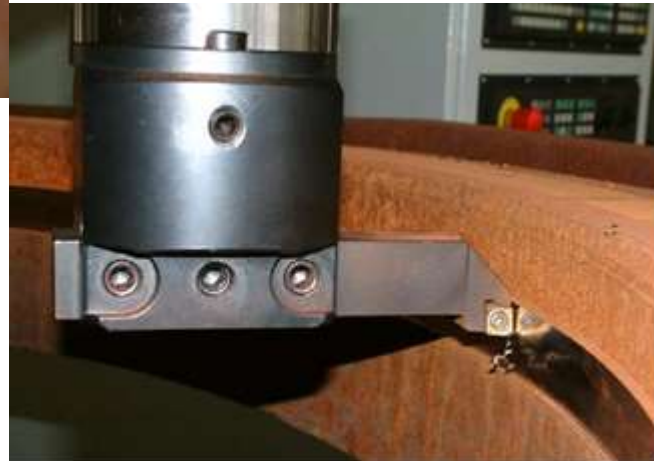
ماشین آلات سری SPM دارای جداول دقت ($\pm 10''$, $\pm 12^\circ$) می باشند و مناسب ماشین کاری راند مان بالا شیر آلات بهینه سازی شده اند. با طراحی جدید و کاملا انعطاف پذیر (فلکسیبل) بر اساس نیاز ها ، می توان حتی برای دیگر نیاز های ماشین کاری نیز استفاده نمود.



به روز ترین تکنولوژی تعمیر شیر آلات



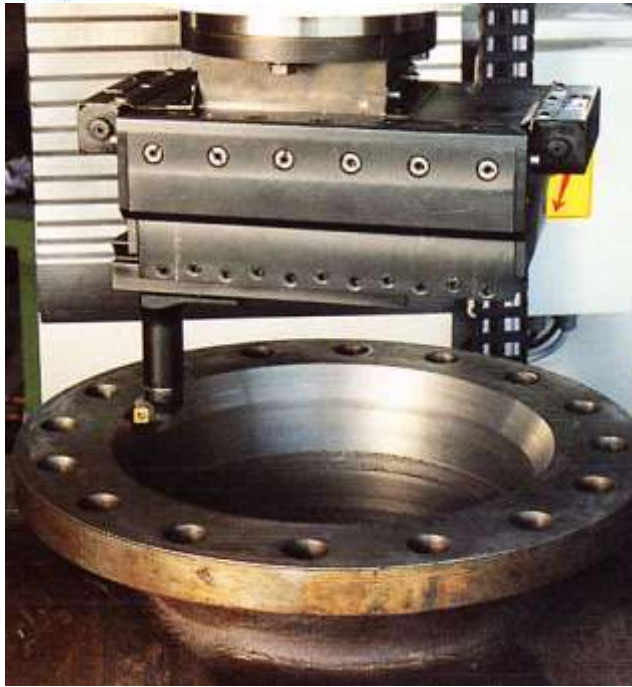
دستگاههای SPM اساساً دستگاه تراش تراش سطح می باشند که تراش قطعه کار با حرکت قطعه و فشار ابزار برش در محور X انجام می شود.



تراش سیلندری: که در آن تراش با حرکت اصلی قطعه کار و حرکت عمودی فک برش انجام میشود.



زاویه ماشین کاری سطوح آب بند در شیر های دروازه ای بوسیله میز گردشی (سوویول) محور Q انجام می گیرد. از برتریهای خاص این دستگاه، سیستم کلمپینگ در ماشین کاری سطح آب بند شیر آلات می باشد. این دستگاه امکان ماشین کاری هر دو سطح آب بند در دو طرف شیر را با استفاده از فقط ۱ کلمپینگ و تنظیم میز گردان می دهد و بدین وسیله تقارن و همخوانی کاملاً دو سطح آب بند تضمین می شود.



تراش کنیک (مخروطی) :

علاوه بر عملیات معمول ، مانند تراش سطح یا تراش سیلندری ، میتوان به راحتی و با استفاده از سری سوراخ کاری EFCO تراش کنیکال نیز انجام داد.

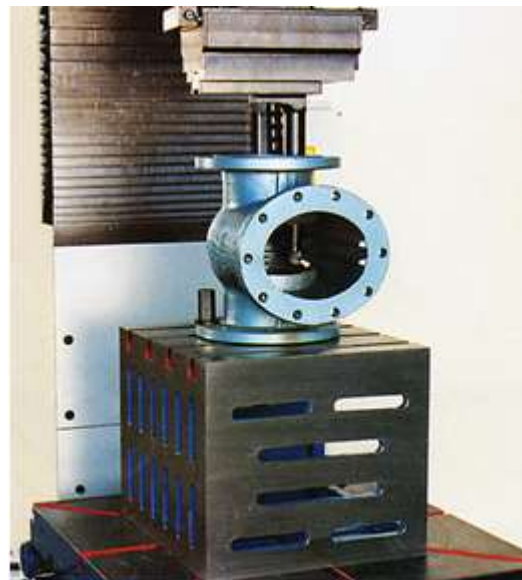
در طی تراش کونیکال ، زاویه ماشین کاری به وسیله دو اندازه تغذیه تعیین میشود ، که در آن محور X سری سوراخ کاری و محور Z مرگک می باشد . از آنجایی که فشار (تغذیه) دو محور X و Z قابل تنظیم هستند ، می توان بر روی هر زاویه دل خواهی بین 1 تا 90 درجه تنظیمات را انتخاب نموده و تغییر .

نگهدارنده ابزار در طول های مختلف امکان استفاده از انواع سری و یا ابزار آلات تراش را میدهد.

نگهدارنده مختلف ابزار ارایه شده که در طول های مختلف موجود میباشد ، امکان استفاده از انواع ابزار آلات خاص ماشین کاری را به کاربر میدهند.

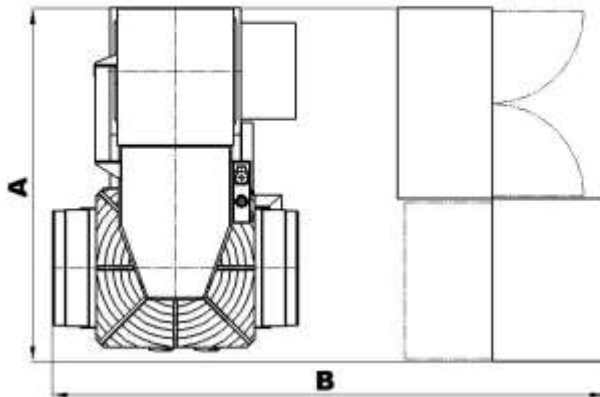
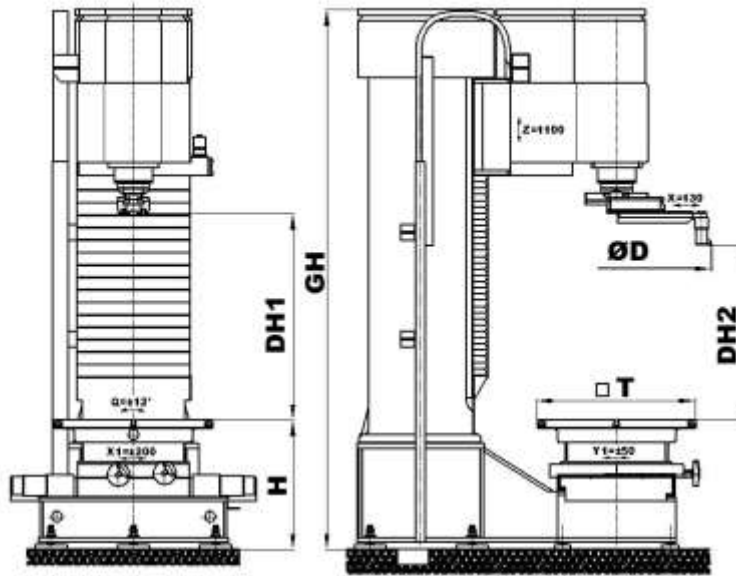


تراش کاری داخلی شیر با فیکس کردن به قلاب



تراش کاری داخل شیر ، با فیکس کردن آن به قلاب مکعبی

مشخصات فنی	SPM-801-N
GH	3400 mm (136")
H	820 mm (33")
TxT	1000 x 1000 mm (39.4"x39.4")
DH1	1300 mm (52")
DH2	1100 mm (44")
D	1000 mm (40")
A x B	3250 x 3500 mm (130"x140")
Weight	ca. 8000 kg



EFCO Maschinenbau GmbH – Valve repair and testing equipment

Otto-Brenner-Straße 5 – 7 • D - 52353 Düren • Phone: +49-(0)2421-989-0 • Fax: +49-(0)2421-86260
 info@efco-dueren.de □ sales@efco-dueren.de □ www.efco-dueren.com
 Agencies in many countries