

OBO
BETTERMANN

Aramet
www.aramet.bg

RAIS
www.rais-bg.com

DiTra
www.ditra.bg

www.engineering-review.bg

брой 3, май 2015

цена 4.00 лв.

www.tlmedia.bg

Инженеринг ревью

електроника • системи за автоматизация • електроапаратура
CAD/CAM • комуникации • компютри • софтуер • идентификация и контрол
измервателна техника • механични системи • инструменти • материали

ISSN 1311-0470

Проекти
за модернизация
на машинния парк
с европейско финансиране



CNC | ROBOT | ROBO MACHINE

FANUC

Един производител,
безброй възможности

www.fanuc.bg

PRIMA08[®]

www.prima08.com

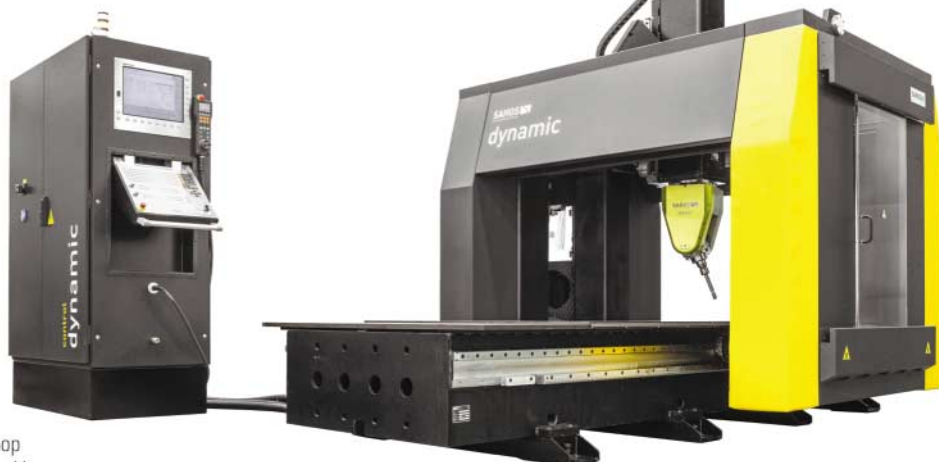


Работна зона
- X - 2 990 - 9 990 mm
- Y - 1 675 - 2 910 mm
- Z - 860 - 1 515 mm

Обороти на шпиндела
- 0 - 24 000 rpm

Управление
- HEIDENHAIN iTNC530

Обработваеми материали
- композити, пластмаси
- алуминий, дърво и подобни



ЕСД България ЕООД - официален партньор
т: 02 963 29 49, е: cnc@esd.bg, i: www.esd.bg

ФИБРООПТИЧНА ЛАЗЕРНА СИСТЕМА ЗА РЯЗАНЕ НА ЛИСТОВ МАТЕРИАЛ

iSL Photonics

- Възможност за рязане на всякакъв вид метални листи
- Висока точност на рязане
- Висока скорост на рязане
- Ниски разходи за асистирани газове
- Ниски разходи за поддръжка
- Висока надеждност
- Кратко време за стартиране на системата
- Ергономия, съобразена със съвременните изисквания
- Фибролазерен източник IPG Photonics, с мощност от 500 до 2000W
 - Размери на масата от 1500x2500 mm до 1600x3100 mm
 - Ход по ос X от 2050 до 3050 mm
 - Ход по ос Y от 1050 до 1500 mm
 - Скорост на позициониране X/Y от 20 до 80 м/мин
 - CNC управление Mitsubishi Electric

ПОЛИМЕТА . С
МЕТАЛООБРАБОТВАЩИ МАШИНИ

СОФИЯ 1528, ж.к. Дружба 1, ул. Илия Бешков 3
тел. 02/973 29 04 факс: 02/973 27 66
е-mail: office@polymeta.bg, www.polymeta.bg



Donaldson
Filtration Solutions



В много области на индустрията ефективната филтрация е решаващ фактор за защита на здравето, околната среда и производството. Като партньор на индустрията, ние от Киров Компресори ЕООД, правим изследвания, доставяме и внедряваме иновативни филтриращи системи за всички видове прах, пушеци и маслени пари, спомагащи за подобряването на качеството на въздуха и увеличаване на ефективността на производството.

1324 София, жк. Люлин 7, бул. Царица Йоана 49
тел.: 02/9330 820, факс: 02/9330 824; е-mail: kirov-ir@kirov.net

КИРОВ
КОМПРЕСОРИ