

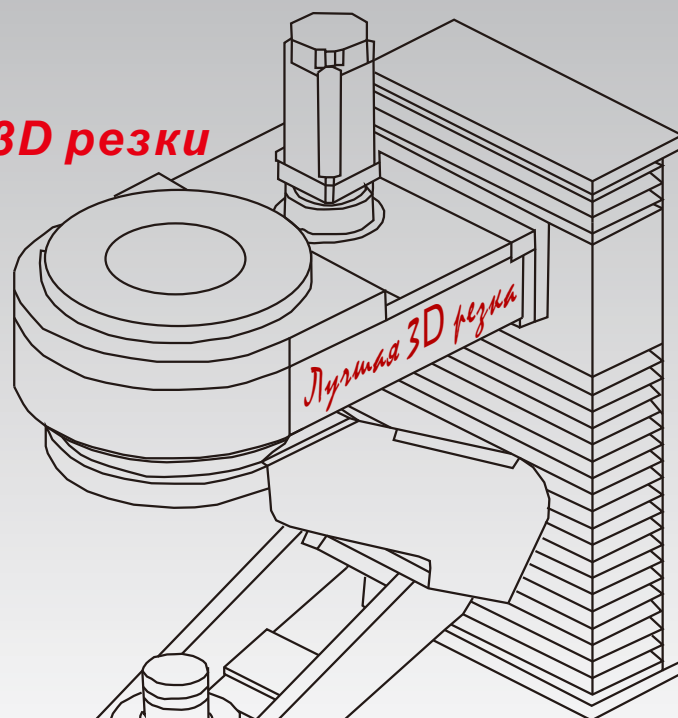
X-cut

Универсальная система 3D резки

ProArc *X-cut* - это система для 3D плазменной автоматической резки с простой конструкцией и дизайном. Эта конструкция обеспечивает точные и высокоэффективные наклон и вращение, используя систему Tool Center Point (TCP).

Параметры резки могут быть внесены в базу для различных толщин и углов. Программирование *X-cut* значительно упрощено и удобно.

Конструкция *X-cut* позволяет производить высокоточную резку, система имеет прибор от столкновений и автоматический контроль высоты. Дизайн и конструкция позволяют применять плазменные источники различных производителей и установку на ProArc Master CNC.



Master CNC с системой *X-cut*



Особенности

1. Угол наклона: $A = 50^\circ$, $V = 50^\circ$
2. Высокая скорость резки
3. Для тяжелых условий работы
4. Противоударная система
5. **Expert Motion** - контроллер вращения и наклона
6. Автоматическая система контроля высоты резака

Характеристики

Угол резки	$\pm 50^\circ$
Скорость вращения	30 об/мин
Точность высоты	± 0.1 мм
Точность наклона	$\pm 0.25^\circ$
Точность вращения	$\pm 0.25^\circ$
Общая точность	$\pm 0.5^\circ$

UNITED PROARC CORPORATION

No.3 Gungye 10th Rd., Pingjen Industrial Park, Pingjen City, Taoyuan 32459, Taiwan
 Phone: +886 3 469 6600 Fax: +886 3 469 4499
 E-mail: sales@proarc.com.tw <http://www.proarc.com.tw>

We love metal arts
 welding · cutting · drilling since 1966