

СВАРОЧНО-СБОРОЧНЫЕ СТОЛЫ **YUANPENG**

Компания Yuanpeng Machine Tool (Китай) основанная в 1995 году, является профессиональным производителем сварочно-сборочных столов, монтажных и поверочных плит и вспомогательных сварочных изделий из серого чугуна (HT300) и стали (Q345, NM360), компания прошла сертификацию системы качества ISO 9001.

Линейка стальных 3D сварочных столов 16 и 28 систем включает широкий размерный ряд рабочей поверхности и сетки системных отверстий, имеет гравированную измерительную шкалу по периметру. Изделия проходят азотированную обработку для увеличения твердости и повышения коррозионной стойкости.

3D сварочные столы 28 системы из серого чугуна имеют прямую сетку координатных отверстий и обладают рядом преимуществ по сравнению со стальными:

ПОВЫШЕННАЯ ТОЧНОСТЬ.

Чугунные столы производятся методом литья, а стальные свариваются из листового металла, благодаря этому в чугунных столах отсутствуют внутренние напряжения металла. Именно поэтому для точных измерений всегда используются чугунные плиты, а не стальные.

КОРРОЗИЙНАЯ СТОЙКОСТЬ.

К чугунной поверхности хуже прилипают сварочные брызги и у нее выше коррозионная стойкость, чем у стали. Пористая структура чугуна отлично впитывает в себя антипригарные спреи, что делает поверхность стола более защищенной от прилипания окалины и расплавленного металла.

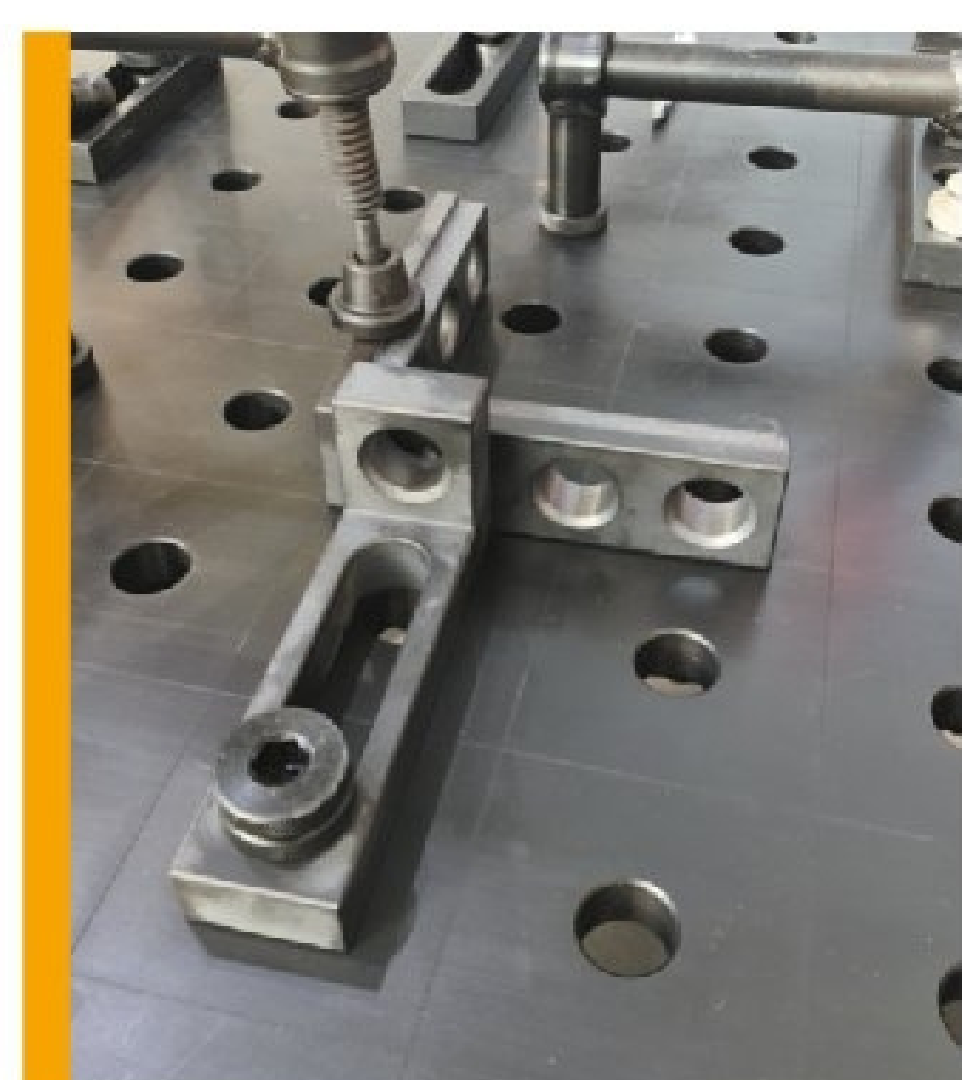
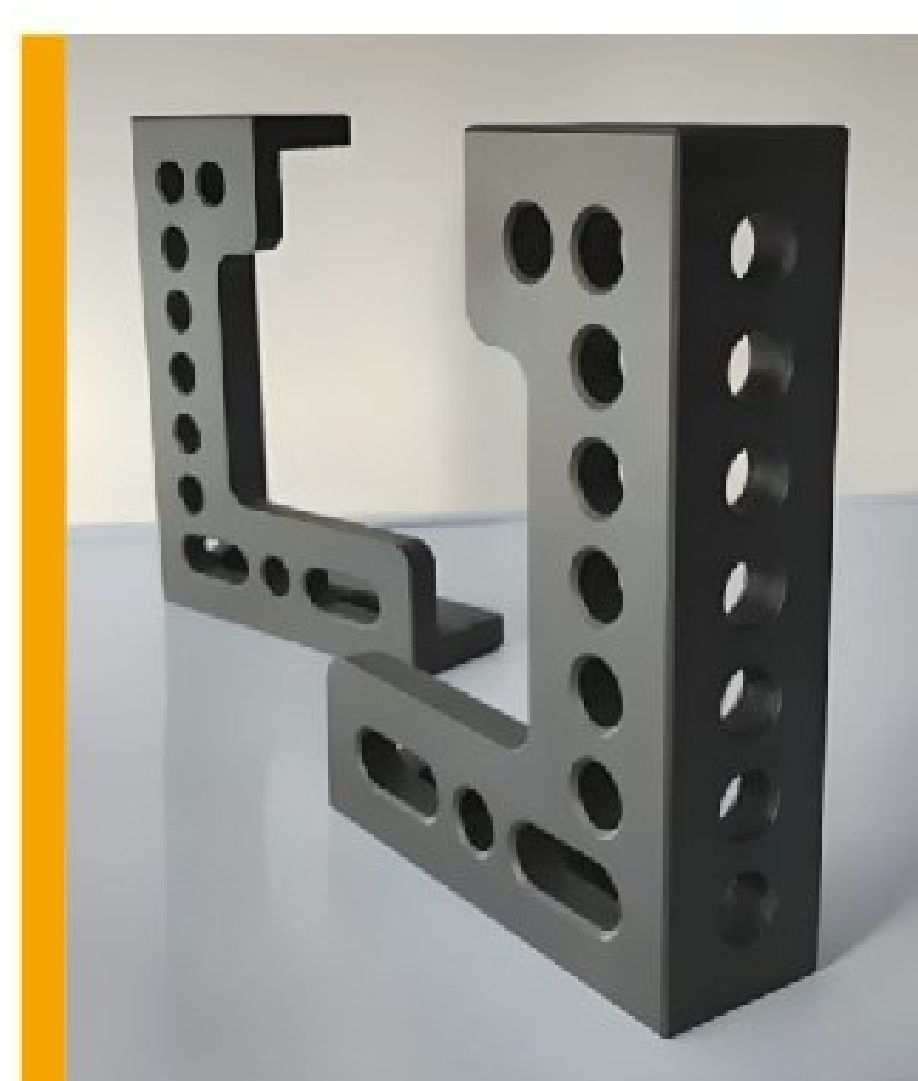
ТЕПЛОПРОВОДИМОСТЬ.

Чугун имеет минимальную теплопроводность, поэтому стол не будет нагреваться и деформироваться при нагреве изделия.

ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ.

Высокая износостойкость чугуна делает срок эксплуатации столов практически неограниченным.

 **HEBEI YUANPENG MACHINE TOOL
AND MEASURING IMPLEMENT** **НОВИНКА**



Группа компаний «Контур» является эксклюзивным дистрибутором сварочных столов Yuanpeng Machine Tool на территории России.



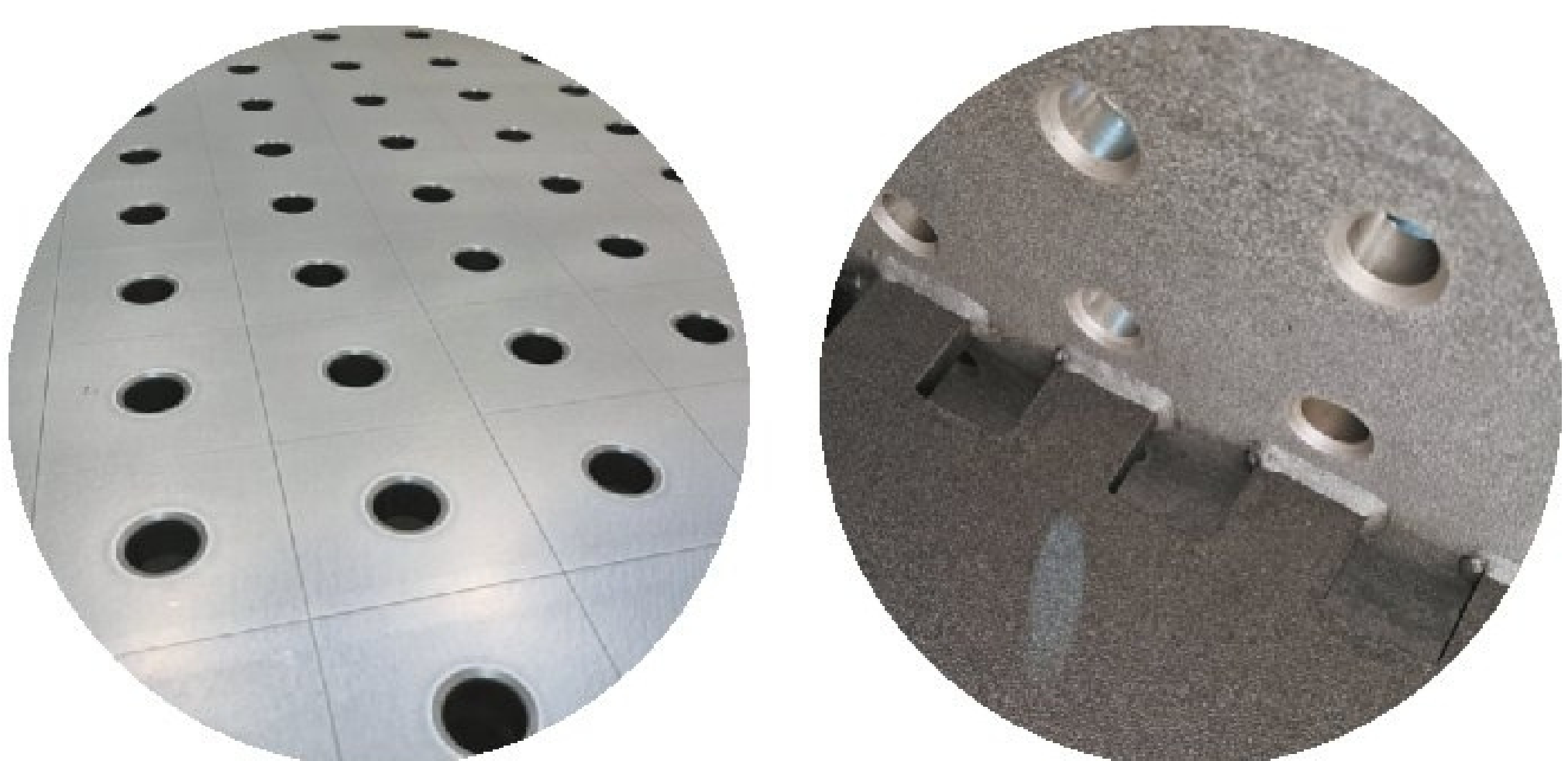
СВАРОЧНО-СБОРОЧНЫЕ СТОЛЫ **STRONG TOOL**

Для высокоточной сборки изделий, узлов и деталей, подвергаемых последующей сварке, повышения гибкости и универсальности производства, компания «Контур» предлагает готовые 3D сварочные столы и универсальную оснастку Strong Tool 16, 22 и 28 систем.

Компания Strong Tool Welding Fixture (Китай) основана в 1997 году, специализируется на проектировании и производстве универсальных 3D-сварочных устройств и оснастки, имеет глубокие знания в области сварочных процессов и является членом Шанхайской ассоциации сварочной промышленности.

Ориентируясь на высокие стандарты немецких производителей Strong Tool Welding Fixture изготавливает продукцию с классом точности IT7 (наиболее распространенный в отрасли IT10), поверхность 3D сварочных столов подвергается плазменному азотированию и имеет твердость до 750HV при толщине упрочненного слоя до 0,4 мм.

Упорные углы выполнены из азотированного ковкого чугуна QT400 или высокопрочного авиационного алюминиевого сплава. Стопоры и угольники производятся из износостойкой и ударопрочной стали Q355.



Стандартные шаровые зажимные болты и полигональные STQ-болты, обладающие высочайшим усилием зажима, благодаря конической прижимной системе и существенно большей площади соприкосновения обеспечивают равномерное распределение силы, уменьшают износ системных отверстий.

Широкий ассортимент многофункциональных зажимных струбцин и выравнивающих консолей позволит обеспечить надежную фиксацию любой детали и заготовки.



Группа компаний «Контур» является эксклюзивным дистрибутором сварочных столов бренда Strong Tool на территории России.

