

เครื่องตัดไฮดรอลิก : QC11Y/QC11K



เครื่องตัดไฮดรอลิก รุ่น QC11Y/QC11K

การแนะนำสินค้า

- โครงสร้างเชื่อมแผ่นเหล็กทั้งหมดการบำบัดแบบแบ่งเบาช่วยขจัดความเครียดภายในแข็งไม่มีการเสียรูป
- ใช้โครงสร้างตัวนำสามลูกกลิ้งและรางนำแรงดันล่างหน้าด้านหน้าช่วยให้มีดวงอยู่บนไกด์ด้านบนจริงและรางนำด้านล่าง ในระหว่างการเดินช่องว่างระหว่างใบมีดสามารถปรับได้ตามความต้องการของแผ่นต่างๆ เพื่อให้ได้คุณภาพการเฉือนที่ดีขึ้น
- การกวาดล้างใบมีดการปรับด้วยตนเองการแสดงผลมาตราส่วนรวดเร็วแม่นยำสะดวก
- มาตรการด้านหลังควบคุมด้วยระบบ CNC มีความแม่นยำและสะดวกมาก
- สามารถปรับมุมเฉือนเพื่อลดการบิดเบี้ยวของวัสดุแผ่น
- โครงด้านบนใช้โครงสร้างตกแต่งภายในซึ่งง่ายต่อการล้มลงและสามารถปรับปรุงความแม่นยำของชิ้นงานได้





แขนด้านหน้า

ลูกกลิ้งติดตั้งที่แขนพร้อมไม้บรรทัดสามารถลดรอยขีดข่วนและป้อนเครื่องได้ง่ายและแม่นยำ

ปั๊ม

แบรนด์ที่มีชื่อเสียงสำหรับปั๊มไฮดรอลิกทำงานได้ดีและให้พลังที่ยอดเยี่ยมสำหรับระบบไฮดรอลิกทั้งหมด



วาล์ว

Backgauge



การปรับระยะห่างใบมีด

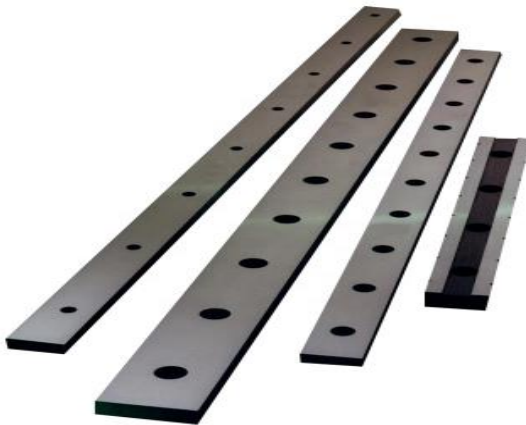
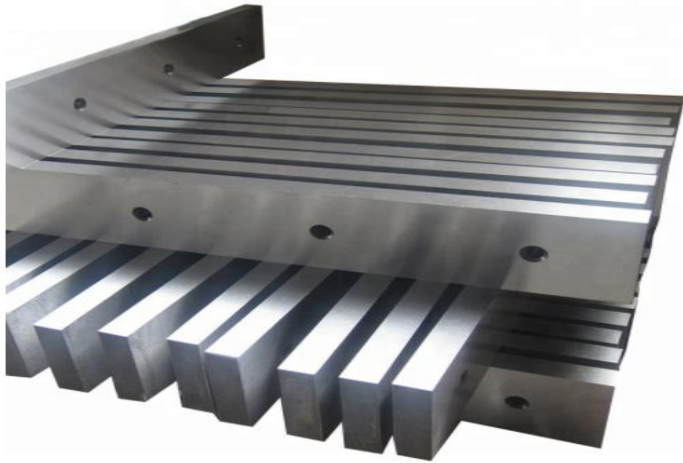
ปรับช่องว่างใบมีดตัดด้วยมอเตอร์ตามความหนาของแผ่นโลหะเพื่อให้ได้ประสิทธิภาพการตัดที่ดีขึ้น



ระบบไฮดรอลิก



ใบมีดตัด



กดเบรระบบ CNC



E21

E21: จอแสดงผล LCD, 240x128;

- การเขียนโปรแกรมหลายขั้นตอนการทำงานของโปรแกรมอัตโนมัติการวางตำแหน่งอย่างต่อเนื่อง

- ถอยหลังอัตโนมัติเพื่อหลีกเลี่ยงการรบกวนของเบ็คสตีปและชิ้นงาน

- การวางตำแหน่งทางเดียวเพื่อกำจัดช่องว่างของสกรูไครฟ์

การเลือกนิ้ว / มม.

- ค่าตอบแทนตำแหน่ง;

- ไฟฟ้าขัดข้องฟังก์ชันหน่วยความจำ



DA41

DA41: จอ LCD ความละเอียดสูง

- การควบคุมตำแหน่งหยุดบล็อก

- การควบคุมเบ็คสตีป

- การเขียนโปรแกรมมูม

- การตั้งค่าพารามิเตอร์แม่พิมพ์

- ฟังก์ชันการควบคุมการทำรัง

- 100 โปรแกรม

DA52S: หนึ่งหน้าของการเขียนโปรแกรมพารามตริก

- จอแสดงผล TF สีจริง LCD 6.4 นิ้ว

- การควบคุมการชดเชยการเบี่ยงเบนของโต๊ะทำงาน

- ห้องสมุดแม่พิมพ์

- การควบคุมแกนที่สองเป็นทางเลือก

- อินเทอร์เน็ต USB;

- อัลกอริทึมการควบคุมแกน Y ขั้นสูงสามารถควบคุมวาล์ววงปิดและวาล์ววงเปิด

- การควบคุมเซอร์โวการควบคุมการแปลงความถี่และการควบคุม AC เป็นทางเลือก





DA56S

DA56S: การเขียนโปรแกรม 2D;

- หน้าจอสี LCD TFT ขนาด 10.4 นิ้ว;
- จะมีการบอกขั้นตอนการตัด
- การคำนวณความยาว
- การชดเชยการเสี้ยวรูปของโต๊ะทำงาน
- อินเทอร์เน็ต USB;
- การควบคุมเซอร์โว การควบคุมการแปลงความถี่และการควบคุมมอเตอร์ AC



DA66T

DA66T: การเขียนโปรแกรมกราฟิกสามมิติ 2D;

- การแสดงผลวัตถุจำลอง 3 มิติ
- หน้าจอสีจริง TFT ความละเอียดสูง 17 นิ้ว;
- แอปพลิเคชัน Windows แบบเต็ม
- เข้ากันได้กับโครงสร้างโมดูลาร์ DELEM
- อินเทอร์เน็ตอุปกรณ์ต่อพ่วง USB;
- แอปพลิเคชันโปรแกรมผู้ใช้ในสภาพแวดล้อมแบบหลายงาน
- อินเทอร์เน็ตเซ็นเซอร์ตรวจจับมุม;



DA69T

DA69T: การเขียนโปรแกรมกราฟิก 2D / 3D

- จอแสดงผลกราฟิก 3 มิติ
- หน้าจอสีจริง TFT ขนาด 12 นิ้ว
- หน้าจอสัมผัส;
- แผงควบคุมแบบบูรณาการ
- ฟลอปปีไดรฟ์ USB มาตรฐานในตัว
- อินเทอร์เน็ตแป้นพิมพ์และเมาส์ USB
- รองรับการใช้งานระดับมืออาชีพของผู้ใช้ในสภาพแวดล้อมแบบหลาย

พารามิเตอร์ทางเทคนิค QC12Y/QC12K

MODEL	THICKNESS /MM.	WIDTH/MM	SHEARING ANGLE	THROAT DEPTH /MM.	BACKGAUGE RANGE /MM.	STROKES CYCIE /MIN.	MOTOR POWER	OVERALL DIMENSIONS/MM.
6x2500	6	2500	0.5-1.5	100	10-900	14	7.5	3100x1700x1950
6x3200	6	3200	0.5-1.5	100	10-900	12	7.5	3800x1700x1950
6x4000	6	4000	0.5-1.5	100	10-900	10	7.5	4600x1700x1950
6x5000	6	5000	0.5-1.5	100	10-900	8	11	5700x1850x2150
6x6000	6	6000	0.5-2	100	10-900	6	11	6700x1900x2350
8x2500	8	2500	0.5-2	100	10-900	14	7.5	3100x1800x2050
8x3200	8	3200	0.5-2	100	10-900	12	7.5	3800x1800x2050
8x4000	8	4000	0.5-2	100	10-900	10	7.5	4600x1800x2050
8x5000	8	5000	0.5-2	100	10-900	7	11	5700x1900x2250
8x6000	8	6000	0.5-2	120	10-900	6	11	6700x1900x2250
10x2500	10	2500	0.5-2	120	10-900	10	11	3100x1850x2100
10x3200	10	3200	0.5-2	120	10-900	8	11	3800x1850x2100
10x4000	10	4000	0.5-2	120	10-900	6	18.5	4600x1850x2100
10x5000	10	5000	0.5-2	120	10-900	5	18.5	5700x2000x2500
10x6000	10	6000	0.5-2	120	10-900	4	18.5	6700x2000x2600
12x2500	12	2500	0.5-2.5	120	10-900	10	18.5	3100x2000x2200
12x3200	12	3200	0.5-2.5	120	10-900	8	18.5	3800x2000x2200
12x4000	12	4000	0.5-2.5	120	10-900	6	18.5	4600x2000x2250
12x5000	12	5000	0.5-2.5	120	10-900	5	22	5700x2100x2700
12x6000	12	6000	0.5-2.5	120	10-900	4	22	6700x2100x3000
16x2500	16	2500	0.5-2.5	120	10-900	8	18.5	3100x2100x2300
16x3200	16	3200	0.5-2.5	120	10-900	7	18.5	3800x2100x2400
16x4000	16	4000	0.5-2.5	120	10-900	6	22	4600x2100x2500
16x5000	16	5000	0.5-2.5	120	10-900	5	30	5700x2150x2700
16x6000	16	6000	0.5-2.5	120	10-900	4	37	6700x2150x2900
20x2500	20	2500	0.5-3	120	10-900	6	22	3100x2050x2400
20x3200	20	3200	0.5-3	120	10-900	5	22	3800x2150x2400
20x4000	20	4000	0.5-3	120	10-900	4	30	4600x2200x2800
20x5000	20	5000	0.5-3	120	10-900	4	37	5700x2300x2900
20x6000	20	6000	0.5-3	120	10-900	3	37	6700x2300x3100
25x2500	25	2500	0.5-3	120	10-900	5	37	3500x2250x2550
25x3200	25	3200	0.5-3	120	10-900	5	37	4000x2250x2550
25x4000	25	4000	0.5-3.5	120	10-900	3	37	4900x2300x3000
25x5000	25	5000	0.5-3.5	120	10-900	3	45	6100x2500x3100
25x6000	25	6000	0.5-3.5	120	10-900	3	45	7200x2600x3300
30x2500	30	2500	0.5-3.5	120	10-900	4	30	3400x2500x3000
30x3200	30	3200	0.5-3.5	120	10-900	3	37	4000x2600x3200
30x4000	30	4000	0.5-3.5	120	10-900	3	45	4600x2600x3400



Contacts



LT INDUSTRIAL GROUP CO.,LTD.

จำหน่ายโดย : บริษัท แอลที อินดัสเทรียล กรุ๊ป จำกัด

Call: (+66) 093-7262495 (HOTLINE)

Call: (+66) 099-1283030 (HOTLINE)

Web: WWW.LTINDUSTRIALGROUP.COM

E-mail : LTINDUSTRIALGROUP.COM



Line ID : [@LTINDUSTRIALGROUP](https://www.line.me/@LTINDUSTRIALGROUP)