

VPKC-F30A3-1 HVP-40-140 VHOF-F-12-D台湾YEESEN镓圣油泵

产品名称	VPKC-F30A3-1 HVP-40-140 VHOF-F-12-D台湾YEESEN镓圣油泵
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

应当说明的是，以上实施例仅用以说明本实用新型的技术方案，而非对本实用新型保护范围的限制，尽管参照较佳实施例对本实用新型作了详细地说明，本领域的普通技术人员应当理解，可以对本实用新型的技术方案进行修改或者等同替换，而不脱离本实用新型技术方案的实质和范围。

2.钣金是一种加工工艺，钣金是针对金属薄板一种综合冷加工工艺，包括剪、冲/切/复合、折、铆接、拼接、成型等。

3.目前，经常使用的钣金制作用夹持架，很多的不便于根据不同宽度的金属板进行夹持，因此导致钣金制作用夹持架的使用适配性低。

台湾YEESEN油泵 台湾镓圣叶片泵

VP-SF-15-D

VP-SF-20-D

VP-SF-40-D

TCVP-F30-A2

VP5F-B3-50

VB1-20F-A3

VHL-40-140

50T-36-FRL

VP-40 + 7A3

SVPF-12-70-20

SVPF-20-70-20

SVPF-30-70-20

SVPF-40-70-20

VP-SF-30-D

VP-40-FA3

HVP-40-140

VP-40-140

VP-40-40

VPE-F40D-10

VP-30-30FA3

VP-20-FA3

VP-12-70

VP-12-FA3

VP5F-B3-50S

VB1-20A-A3

TCVVP-F2020-A2A2

VB1-20F-A2

VPKC-F23A1-1

VPKC-F26A2-1

VPKC-F30A3-1

VPKC-F40A4-1

VPKCC-F2323A1A1-01

VPKCC-F2626A2A2-01

VPKCC-F3030A3A3-01

VPKCC-F4040A4A4-01

VPVC-F12-A1-02

VPVC-F20-A2-02

VPVC-F30-A3-02

VPVC-F40-A3-02VP-30

VHOF-F-8-A

VHOF-F-8-B

VHOF-F-8-C

VHOF-F-8-D

VHOF-F-12-A

VHOF-F-12-B

VHOF-F-12-C

VHOF-F-12-D

VHOF-F-15-A

VHOF-F-15-B

VHOF-F-15-C

VHOF-F-15-D

VHOF-F-20-A

VHOF-F-20-B

VHOF-F-20-C

VHOF-F-20-D

为了弥补以上不足，本技术提供了一种钣金制作用夹持架，旨在改善经常使用的钣金制作用夹持架，很多的不便于根据不同宽度的金属板进行夹持，因此导致钣金制作用夹持架的使用适配性低的问题。

5.本技术实施例提供了一种钣金制作用夹持架，包括升降架组件和夹持组件，所述夹持组件包括转动件、第一伸缩件、滑动架和夹持板，所述转动件转动连接在所述升降架组件上部，所述第一伸缩件端部与所述转动件一侧固定连接，所述第一伸缩件输出端与所述夹持板一侧固定连接，所述夹持板一侧与所述

滑动架一侧固定连接，所述滑动架滑动连接在所述转动件一侧内部。