

SHENZHENTUODA MARKKINOILLEvalmistaaräätälöity tarkkuuskoneisto CNC-jyrsinnän varaosat, jotka voivat olla metallia tai muovia.

Materiaali (CNC-jyrsintäosat)	<ul style="list-style-type: none"><li>• ruostumaton teräs 201/304/316 jne.</li><li>• Teräs - mieto teräs, hiilliteräs, Q235, Q195, Q345, 45 # jne.</li><li>• Messinki HPb63, HPb62, HPb61, HPb59, H59, H68, H80, H90 jne.</li><li>•</li><li>• Kupari C11000, C12000, C12000, C36000 jne.</li><li>• Alumiini AL6061, AL6063, AL6082, AL7075, AL5052, A380 jne.</li><li>•</li></ul>
Suorittaa loppuun	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ruostumaton teräs</li></ul> Kiillotus, passivointi, hiekkapuhallus, laserkaiverrus <ul style="list-style-type: none"><li>• Teräs</li></ul> Sinkitys, musta oksidi, nikkelöinti, kromaus, hiilihapotettu, jauhemaalattu <ul style="list-style-type: none"><li>• Alumiiniosat</li><li>• Kirkas anodisoitu, värianodisoitu, hiekkapuhallettu anodisoitu, kemiallinen kalvo, harjaus, kiillotus</li></ul>
Asiakkaiden piirustusmuoto vaaditaan	igs; stp; autokadi; pdf
Sovellukset	Teollisuuslaitteet, viestintävälineet, elektroniset osat, autonomat, lääketieteelliset laitteet, uudet energianlähteet.
Laatutarkastus	jokainen tietokone tarkistetaan ennen toimitusta, ja toimitamme laadunvalvontaraportin mitoista

Alla on työpajamme laitoslaitos, pystymme kaikentyyppisiin mukautettuihin CNC-jyrsintäosiin -


Cutting Machine	XN	4	3	Acceptable
Laser Cutting Machine	MPS-3015D	1	2	Acceptable
4.5M CNC Processing Center	PRATIC	1	3	Acceptable
CNC Processing Meter	JNC	8	3	Acceptable
Shearing Machine	6X2500	2	3	Acceptable
Bending Machine	AG-1030II	4	3	Acceptable
Punching Machine	N/A	36	6	Acceptable
Coating Line	N/A	1	1.5	Acceptable
Lathing Machine	N/A	1	6	Acceptable
Grinding Machine	LITAO	4	6	Acceptable
Milling Machine	TONG ZHENG	2	6	Acceptable
Welding Machine	N/A	5	5	Acceptable
Tube Processing Machine	N/A	2	5	Acceptable



Report No:	19536352_P+T	Report Date:	09/Oct./2019	Assessed By	Wlwf Wang
CONFIDENTIAL		All Rights Reserved		Page No:	6 of 10

Grinding Machine		Milling Machine		Welding Machine	
					
Tube Processing Machine		N/A		N/A	
		N/A		N/A	
<b>1.5 Testing Machinery</b>					
<b>Machine Name</b>	<b>Brand &amp; Model No.</b>	<b>Quantity</b>	<b>Number of Year(s) Used</b>	<b>Condition</b>	
TMM	VM300	1	7	Acceptable	
TMM		N/A		N/A	
		N/A		N/A	
<b>1.6 Production Flow</b>					
<b>No</b>	<b>Production Process</b>	<b>No</b>	<b>Production Process</b>	<b>No</b>	<b>Production Process</b>
1	 Raw Materials	2	 Cutting	3	 Laser Cutting
4		5		6	

Report No:	19536352_P+T	Report Date:	09/Oct./2019	Assessed By	Wlwf Wang
CONFIDENTIAL		All Rights Reserved		Page No:	7 of 10

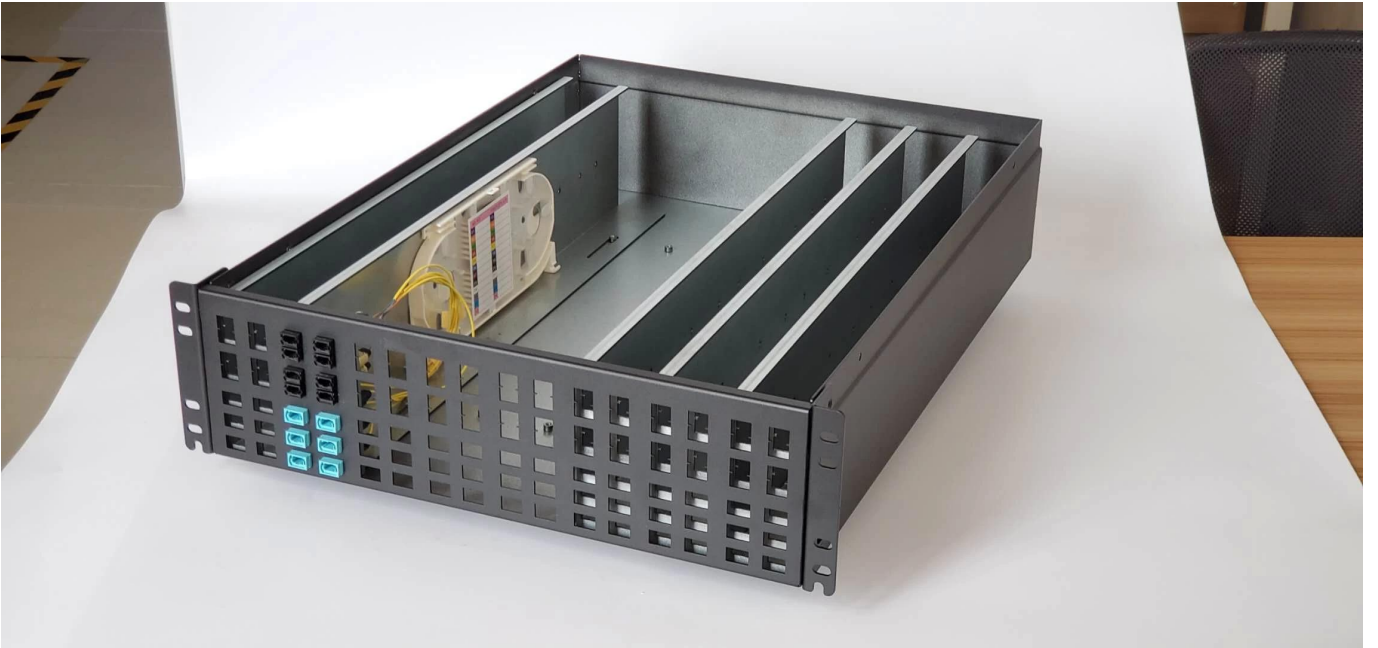
	CNC Processing		CNC Processing		Shearing
7		8		9	
	Punching		Bending		Tapping
10		11		12	
	Welding		Coating		Assembly and Packing
13		14	N/A	15	N/A
	Packed Products		N/A		N/A

1.7 Export Market Distribution (Previous Year)		
Market	Revenue (USD)	Total Revenue (%)
North America	Confidential	40
South America	Confidential	2
Eastern Europe	Confidential	5
Southeast Asia	Confidential	2
Africa	Confidential	2
Oceania	Confidential	15
Mid East	Confidential	10
Eastern Asia	Confidential	0.5
Western Europe	Confidential	8
Central America	Confidential	1
Northern Europe	Confidential	10

Report No:	19536352_P+T	Report Date:	09/Oct./2019	Assessed By	Wlwf Wang
CONFIDENTIAL		All Rights Reserved		Page No:	8 of 10







Odotamme tiedustelusi ja vierailusi!