

可互换头扭矩扳手CLE550N2X27D 信号扭矩扳手 日本东日TOHNICHI

产品名称	可互换头扭矩扳手CLE550N2X27D 信号扭矩扳手 日本东日TOHNICHI
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:东日TOHNICHI 型号:CLE550N2X27D 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之 龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

长处：

QL/QLE2 头可更换型。

一种节省成本的扭矩扳手，可根据应用用单个扭矩扳手代替，例如扳手、环形扳手、棘轮和六角头。

当达到设定扭矩时，拨动被激活，并且可以使用轻而干净的信号声音来指示拧紧完成。

扭矩可以通过秤轻松改变。

CLE550N2~CLE1200N2的扭矩由于内置扭矩调节手柄，无需特殊工具即可轻松更改。

CL2N~25N5内置大型树脂手柄。

CL50N~280N有树脂握把，CL420N有金属握把。

CLE550N2~1200N2可分为扭矩扳手体和加长手柄两部分，从而紧凑地存放。

CL25N5X10D、CL50NX12D、CL50NX15D、CL100NX15D 和 CL140NX15D 提供 AH 可调头（僧机型可互换头）。

CL/CLE2 系列从 2022/1 起符合 ISO6789：2017 标准，部分产品除外。
有关详细信息，请参阅屏幕底部的技术文档“ISO 6789：2017 倡议”。

型		CL2NX8D	CL5NX8D	CL10NX8D	CL15NX8D	CL25N5X10 D
扭矩调节范围[Nm]	最小值 ~ 最大值	0.4~2	1~5	2~10	3~15	5~25
	1 比例	0.02	0.05	0.1		0.2
适用螺钉 (参考)	普通钢	M4	M5, M6	(M7)	M8	M8
	高强度	(M3.5)	(M4.5)	M6	(M6) M7	(M7)
最大扭矩下的手力 P[N]		14.6	36.4	61.6	92.4	133.7
尺寸 [毫米]	有效长度 L	137.5		162.5		187
	长度 L'	174		199		216
	头 D3	8				10
	物质	m	19			
		n	9.2			
		d	15			
D		37				
质量约 [kg]		0.24		0.26		0.3

精度 ± 3%

型		CL50NX12D	CL50NX15D	CL100NX15 D	CL140NX15 D	CL200NX19 D	CL280NX22 D	CL420NX22 D	
扭矩调节范围[Nm]	最小值 ~ 最大值	10~50		20~100	30~140	40~200	40~280	60~420	
	1 比例	0.5		1		2			
适用螺钉 (参考)	普通钢	M10		M12 (M14)	M16	(M18)	M20	(M22) M24	
	高强度	M8		M10	M12	(M14)	M16	(M18)	
最大扭矩下的手力 P[N]		239	228	339	397	450	425	443	
尺寸 [毫米]	有效长度 L	210	220	295	353	445	660	950	
	长度 L'	232	235	309	368	454	652	940	
	头 D3	12	15		19		22		
	物质	m	25.5		28		35		38.6
		n	11.2		12.2		15		16.1
		d	20		21.7		27.2		30
D		38.5		40		51.5		50	
质量约 [kg]		0.37		0.52	0.67	1.2	1.8	3.1	