



联轴器品名	L	E	F	A1	A2	ϕDH	ϕD	ϕD_1	ϕd_1	b_1	B_1	ϕd_2	b_2	B_2	N1	N2	t1	t2	P	Q
889_MTX_X_D420_200	120.5	17.5	3	57	40	82	80	70	$\phi 42(+0.04/+0.02)$	$12(+0.04/+0.02)$	$46.1(+0.3/+0.2)$	$\phi 20(+0.03/+0.01)$	$6(+0.04/+0.02)$	$23.1(+0.3/+0.2)$	40	28	22	13	M10	M8
889_MTX_X_D420_250	120.5	17.5	3	57	40	82	80	70	$\phi 42(+0.04/+0.02)$	$12(+0.04/+0.02)$	$46.1(+0.3/+0.2)$	$\phi 25(+0.03/+0.01)$	$8(+0.04/+0.02)$	$28.5(+0.3/+0.2)$	40	28	22	13	M10	M8
889_MTX_X_D420_320	126.5	19.5	3	58	43	96	81	76	$\phi 42(+0.04/+0.02)$	$12(+0.04/+0.02)$	$46.1(+0.3/+0.2)$	$\phi 32(+0.03/+0.01)$	$10(+0.04/+0.02)$	$35.3(+0.3/+0.2)$	44	32	22	13	M10	M10
889_MTX_X_D420_400	134.5	19.5	3	58	51	96	81	76	$\phi 42(+0.04/+0.02)$	$12(+0.04/+0.02)$	$46.1(+0.3/+0.2)$	$\phi 40(+0.03/+0.01)$	$12(+0.04/+0.02)$	$43.3(+0.3/+0.2)$	44	38	23	15	M10	M10
889_MTX_X_D420_500	129.5	21.5	3	51	51	106	86	86	$\phi 42(+0.04/+0.02)$	$12(+0.04/+0.02)$	$46.1(+0.3/+0.2)$	$\phi 50(+0.03/+0.01)$	$14(+0.04/+0.02)$	$53.8(+0.3/+0.2)$	40	40	20	20	M10	M10
889_MTX_X_D480_320_A	130.5	19.5	4	63	44	96	94	76	$\phi 48(+0.04/+0.02)$	$14(+0.04/+0.02)$	$51.8(+0.3/+0.2)$	$\phi 32(+0.03/+0.01)$	$10(+0.04/+0.02)$	$35.3(+0.3/+0.2)$	44	32	20	15	M10	M10
889_MTX_X_D480_400	131.5	21.5	4	51	51	106	86	86	$\phi 48(+0.04/+0.02)$	$14(+0.04/+0.02)$	$51.8(+0.3/+0.2)$	$\phi 40(+0.03/+0.01)$	$12(+0.04/+0.02)$	$43.3(+0.3/+0.2)$	40	40	20	15	M10	M10
889_MTX_X_D480_500	131.5	21.5	4	51	51	106	86	86	$\phi 48(+0.04/+0.02)$	$14(+0.04/+0.02)$	$51.8(+0.3/+0.2)$	$\phi 50(+0.03/+0.01)$	$14(+0.04/+0.02)$	$53.8(+0.3/+0.2)$	40	40	20	20	M10	M10

注：1、其它±0.5mm；

2、此图非供应商提供，外形尺寸均为手动量取，仅供参考。

				編號	規格或名稱	數量	材質	備註
				宁波弘讯科技股份有限公司				
記號	內容			設變編號	日期			
校核	李新建	比例	1/4	第 3 角法				
繪圖	呂素祥	20170629	單位	mm	圖名	明騰联轴器外形尺寸图	機型	圖號

编号：MAP201707060932