## 自动卷板机 四辊卷板机 四辊卷板机

产品名称	自动卷板机 四辊卷板机 四辊卷板机			
公司名称	镇江市北湖机械制造有限公司			
价格	30000.00/个			
规格参数	类型:四辊卷板机 品牌:北湖 型号:W12-4X2000-1			
公司地址	镇江市丹徒经济开发区(312国道高资段275公里 处)			
联系电话	0511-88818757 18952800101			

## 产品详情

结构特点: 该机结构形式四辊式,上辊为主传动,通过减速机的输出齿轮与上齿轮啮合,为卷制板材提供扭矩;下辊作垂直升降运动,通过液压缸内的液压油作用于活塞而获得,以便夹紧板材,为液压传动;在下辊的两侧设有侧辊并沿着机架导轨作倾运动,通过丝杆螺母、蜗轮蜗杆传动;该机优点是板材端部预弯及卷圆可以在同一台设备上进行。

适用范围 该机适用于金属板材的弯曲成型工作,可卷制圆形、弧形和一定范围内的锥形工件 ,具有板材端部预弯功能。剩余直边小工作效率高,并可在该机上对金属板材进行粗略校平。它广泛用 于石油、化工、锅炉、造船、金属结构及机械制作行业。

四辊滚圆机适用于金属板材的弯曲成形工作,可卷制圆形,弧形和一定范围内的锥形工件,并有板材端部预弯功能,剩余直边小,工作效率高,并可在四辊滚圆机上对金属板材进行粗略校平。

工作原理上辊位置固定不动,四辊滚圆机下辊向上直线运动夹紧钢板。两侧辊直线或弧线向上辊靠拢运动来调整卷筒的曲率半径。四辊滚圆机四辊和三辊卷板机的辊子运动形式不同,但工作原理都一样,都是利用三点定圆的原理来进行不同半径的卷制。但四辊卷板机预弯的直边和校圆的圆度都要比三辊好。

规格型号	卷板最大厚	卷板最大宽	卷板屈服极	卷板速度m/m	i满载最小直	上辊直径	下辊直径	侧辊直径	1
	度mm	度mm	限mpa	n	径mm	mm	mm	mm	;
w12 - 25*2000	25	2000	245	4	800	350	320	240	2
w12 - 20*2500	20	2500	245	4	640	350	320	240	2
w12 - 30*2000	30	2000	245	4	1000	400	360	240	2
w12 - 25*2500	25	2500	245	4	800	400	360	240	2
w12 - 35*2000	35	2000	245	4	1200	420	380	210	2
w12 - 30*2500	30	2500	245	4	1000	400	360	230	2

w12 - 40*2000	40	2000	245	4	1400	480	400	420
w12 - 45*2000	45	2000	245	4	1600	500	450	280
w12 - 35*2500	35	2500	245	4	1200	480	400	420
w12 - 40*2500	40	2500	245	4	1400	500	450	380
w12 - 45*2500	45	2500	245	4	1600	530	480	450
w12 - 35*3000	35	3000	245	4	1200	500	450	380
w12 - 45*3000	45	3000	245	4	1600	560	500	450
w12 - 55*2500	55	2500	245	4	2000	600	550	500
w12 - 55*3000	55	3000	245	4	2000	620	560	500
w12 - 65*3000	65	3000	245	4	2400	670	600	550

本产品的类型是四辊卷板机,品牌是北湖,型号是W12-4X2000-1,主电机功率是45(kw),外形尺寸是40\*2000(mm),卷板最大厚度是40(mm),卷板最大宽度是2000(mm),卷板速度是4(m/min),下辊直径是400(mm),满载卷制最小直径是1400(mm),动力类型是液压,控制形式是数控,布局形式是立式,作用对象材质是金属,适用行业是通用,产品类型是全新,是否库存是是,售后服务是整机一年保修