

日本IMADA依梦达推拉力计库存超销售

产品名称	日本IMADA依梦达推拉力计库存超销售
公司名称	东莞市塘厦力元仪器量具行
价格	4800.00/台
规格参数	测力类型:拉力计 型号:DS2-2N/DS2-50N 类型:数字式测力仪表
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞市塘厦四村塘龙中路348号
联系电话	086-076982070916 13925706490

产品详情

日本imada依梦达推拉力计库存超低价销售！特价产品只限于有库存产品。

日本imada依梦达经济型数显推拉力计ds2-20n、日本imada依梦达经济型数显推拉力计ds2-2n、日本imada依梦达经济型数显推拉力计ds2-500n、日本imada依梦达经济型数显推拉力计ds2-50n、日本imada依梦达经济型数显推拉力计ds2-5n、日本imada依梦达罐盖扭力测试仪dtx2-1000nca、日本imada依梦达罐盖扭力测试仪dtx2-500nca、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-100lb、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-10lb、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-10n、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-10nk、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-20lb、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-20n、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-20nk、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-300n、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-300nk、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-30lb、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-30n、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-30nk、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-50lb、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-50n、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-50nk、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-5k、日本imada依梦达表盘式推拉力计fb-5lb、日本imada依梦达表盘式推拉力计fs-1k、日本imada依梦达推拉力计测试台hv-500n-ii - s、日本imada依梦达扭力测试仪i-8、日本imada依梦达推拉力计测试台lh-500n、日本imada依梦达推拉力计测试台mh-1000n、日本imada依梦达推拉力计测试台mh-100ac、日本imada依梦达推拉力计测试台mv-500n-ii、日本imada依梦达推拉力计测试台mx-1000n、日本imada依梦达推拉力计测试台mx-2000n、日本imada依梦达推拉力计测试台mx-500n、日本imada依梦达推拉力计测试台mx-500n-e、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-100n、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-10k、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-10n、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-200n、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-20n、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-300n、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-30lb、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-30n、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-50k、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-50lb、日本imada依梦达表盘式推拉力计ps-5n、日本imada依梦达重载型推拉力计psh-1000n、日本imada依梦达重载型推拉力计psh-100k、日本imada依梦达重载型推拉力计psh-2000n、日本imada依梦达重载型推拉力计psh-300k、日本imada依梦达重载型推拉力计psh-500n、日本imada依梦达重载型推拉力计psh-50k、

日本imada依梦达精密型推拉力计psm- 2k、日本imada依梦达精密型推拉力计psm- 5k、
日本imada依梦达精密型推拉力计psm-10k、日本imada依梦达精密型推拉力计psm-20k、
日本imada依梦达精密型推拉力计psm-30k、日本imada依梦达表盘式推拉力计pss-0.5k、
日本imada依梦达表盘式推拉力计pss-1k、日本imada依梦达表盘式推拉力计pss-2k、
日本imada依梦达表盘式推拉力计pss-3k、日本imada依梦达数显推拉力计z2-1000n、
日本imada依梦达数显推拉力计z2-20n、日本imada依梦达数显推拉力计z2h-1000n、
日本imada依梦达数显推拉力计z2s-dpu-100n、日本imada依梦达数显推拉力计z2s-dpu-500n、
日本imada依梦达数显推拉力计zp-1000n、日本imada依梦达数显推拉力计zp-500n、
日本imada依梦达数显推拉力计zp-5n、日本imada依梦达数显推拉力计zps-dpu-5n、

本产品的测力类型为拉力计，型号为DS2-2N/DS2-50N，类型是数字式测力仪表，测量范围为2（N），测量精度是0.001，外形尺寸为见详情（mm），重量是0.5（kg），应用范围为汽车工业,医疗,其他，推拉力计为拉力计