

شرکت مهندسی حفار معدن کیهان (کمیگو)



K.C1000	کد کالا
شرکت مهندسی حفار معدن کیهان	تولید کننده
1404	سال ساخت
ایران	کشور تولید کننده
تهران - میدان توحید - خیابان نصرت غربی - کوچه حسنی - پلاک ۲ - واحد ۴	آدرس دفتر مرکزی
استان لرستان - شهرستان ازنا - منطقه ویژه اقتصادی لرستان (ازنا) - کارخانه کیهان	آدرس کارخانه
021-66422677	تلفن
INFO@KEMECO.IR	ایمیل
WWW/KEMECO.IR	آدرس سایت

دستگاه حفاری مغزه گیری K.C1000

ردیف	کد کالا	توضیحات	عکس	بهای واحد	بهای کل
۱	K.C1000	دستگاه حفاری مغزه گیری کلاس ۱۰۰۰، تمام هیدرولیک، وایرلاین، مُود کشنده پرف (انجیری دارای یک های بارگیری			
جمع کل					

محل تحویل	درب کارخانه کیهان
مدت زمان تحویل	۶۰ روز کاری پس از عقد قرارداد و واریز پیش پرداخت
شرایط پرداخت	۶۰٪ زمان عقد قرارداد و ۲۰٪ زمان تحویل دستگاه و ۲۰٪ تسویه دو ماه پس از تحویل یا ۱۰۰۰ متر حفاری
شرایط خدمات	۱ سال یا ۲۰۰۰ ساعت کارانتی، ۱۰ سال خدمات پس از فروش
لوازم جانبی همراه دستگاه	۱۰۰۰ متر سیم وایرلاین، ۲۵ متر سیم وینچ، میکسر هیدرولیکی به همراه شیلنگ های هیدرولیک، یک ست کامل فیلتر های هوا، روغن و گازوئیل

مشخصات فنی دستگاه حفاری مغزه گیری K.C1000

مشخصات	تجهیزات	واحد	ردیف
مطابق درخواست کارفرما	نوع	موتور	۱
۱۸۰kw	توان		
rpm ۲۲۰۰ تا ۱۵۰۰	دور موتور		
litr/h ۱۸	مصرف سوخت موتور		
تمام هیدرولیک چرخ زنجیری	عملکرد دستگاه	سیستم	۲
litr ۱۴۰ پیستونی محوری	پمپ هیدرولیک ۱		
litr ۷۱ پیستونی محوری	پمپ هیدرولیک ۲		
litr ۲۸ پیستونی محوری	پمپ هیدرولیک ۳		
دنده ۴ rpm ۱۲۰۰	اسپیندل چوک دار طرح sc14		
هیدرولیک ۱۰۰ bar	چوک		
هیدرولیک ۱۴۰ bar	راد هولدر تک پیستون		
۸۰ k n	توان وینچ اصلی		
۴۰ m /m in	سرعت وینچ اصلی		
متر ۱۰۰۰	مقدار سیم		
۵۰ k n	توان وینچ وایرلاین		
۱۲۰ m /m in	سرعت وینچ وایرلاین		
وایرلاین	نوع حفاری		
۲۰۰ m	متراژ حفاری با لوله P		
۵۰۰ m	متراژ حفاری با لوله H		
۸۰۰ m	متراژ حفاری با لوله N		
۱۰۰۰ m	متراژ حفاری با لوله B		
۱۲ to n	بیشترین توان لیفت کردن		
۵ to n	بیشترین توان فید		
bar ۶۰	توان پمپ کل		
litr/m in ۱۴۰	دبی پمپ کل		
۴۵-۹۰ درجه	توان حفاری زاویه دار		
۸ to n	وزن	مشخصات عمومی	۴
۷ m	طول		
۲/۵ m	عرض		
۳ m	ارتفاع		
۵۰۰ liter	حجم مخزن گازوئیل		
۵۰۰ liter	حجم مخزن روغن هیدرولیک		
۲ km /h	سرعت حرکت دستگاه		
۴ جک هیدرولیک	سیستم تعادل و تراز و بارگیری		