

قیمت میلگرد 8 هیربد به این علت که در ساخت و ساز و صنایع مختلف استفاده می‌شود اهمیت بالایی دارد. عدد 8 به وزن و قطر این محصول تولید شده توسط شرکت سازنده اشاره دارد.

معرفی کارخانه هیربد

کارخانه صنایع فولاد هیربد در زرنديه، استان مرکزی، ایران، یکی از معتبرترین و مجهزترین شرکت‌های تولید فولاد و محصولات مرتبط با صنایع فلزی در این منطقه به شمار می‌آید. این اطلاعات نشان می‌دهد که این کارخانه در شهرک صنعتی مامونیه در شهرستان زرنديه واقع شده و در سال 1391 با 18 ماه زمان ساخت افتتاح شده است.

کارخانه‌های تولید فولاد و محصولات فولادی معمولاً نقش مهمی در توسعه صنایع و اقتصاد منطقه و کشور ایفا می‌کنند. اینگونه کارخانه‌ها به تولید و تامین مواد اولیه فلزی برای صنایع مختلف، از جمله ساختمان، خودروسازی، ماشین‌آلات، و صنایع دیگر کمک می‌کنند. این اطلاعات بسیار مفید هستند و نشان از توسعه و تجهیزات مدرن در صنعت فولاد در ایران دارند.



معرفی میلگرد 8

میلگرد 8 ساده به عنوان یک نوع میل گرد استاندارد در انواع مصارف مهمی در صنعت ساختمانی و صنعت ماشین سازی دارد. از آنجا که میل گرد ساده به دلیل رویه صاف و عدم روکش آجدار به مقاومت کششی پایین‌تری نسبت به میلگردهای آجدار دارد، استفاده‌های معمول از آن در تراکم‌ها و سازه‌هایی که مقاومت کششی بالایی لازم نیست، مناسب است.

استفاده از میل گرد ساده برای رابیتس کاری و اتصالات مختلف در ساختمان‌سازی و صنعت بسیار معمول است و به دلیل قابلیت جوش پذیری آن، در ایجاد اتصالات قوی و مقاوم به کار می‌رود. نکته مهم این است که برای هر پروژه خاص، استانداردها و مقررات ملی و محلی باید رعایت شود تا از استفاده صحیح و ایمنی میل گرد و سازه‌ها اطمینان حاصل شود.

مشخصات میلگرد 8

استاندارد: میل گرد های 8 ساده با استاندارد A1 تولید می‌شوند، که به عنوان استاندارد خاص برای این نوع محصول شهرت دارد.

جدول مشخصات ابعادی

	8	قطر اسمی
	A2	گرید
حداکثر 0.36	حداقل 0.52	حداقل ارتفاع برجستگی عرضی
حداکثر 1.6	حداقل 0.8	پهنای برجستگی عرضی
حداکثر 6.5	حداقل 4.8	گام (mm)
پهنا اسمی 0.8	حداکثر ارتفاع 1.2	برجستگی طولی
	0.395	وزن 1 متر (kg)
بسته	تک شاخه	رواداری جرم %
±7	±8	

مشخصات فیزیکی میلگرد 8 با گرید A2

طول نسبی (درصد)	حداقل ازدیاد	حداقل مقاومت کششی	حداقل تنش تسلیم
A10	A5	(n/mm ²)	(n/mm ²)
15	18	500	340

مشخصات شیمیایی میلگرد 8 با گرید A2

کربن معادل	گوگرد	فسفر	منگنز	سیلیسیم	کربن	عنصر
0.5	0.045	0.045	1.3	0.6	0.32	درصد
-	+0.005	+0.005	0.06	+0.05	0.03	رواداری

بررسی قیمت میلگرد 8 هیربد بر اساس آنالیز

بررسی میلگرد 8 بر اساس آنالیز می‌تواند به اطلاعات دقیقتری در مورد خصوصیات و کیفیت این محصول منجر شود. این آنالیز ممکن است شامل موارد زیر باشد:

تحلیل شیمیایی

این آنالیز مشخص می‌کند که مقدار کربن، مس، سیلیس و دیگر عناصر در میل گرد 8 چگونه است. این اطلاعات می‌تواند در مشخص کردن کیفیت و خواص مکانیکی میلگرد و قیمت میلگرد 8 هیربد مفید باشد.

آزمون خواص مکانیکی

این شامل آزمون‌هایی مانند مقاومت کششی، مقاومت تغییر شکل، و تاثیر زدگی میل گرد می‌شود. این آزمون‌ها نشان می‌دهند که میل گرد 8 چقدر مقاومت دارد.



آزمون رویه و تراکم دانسیته

این آزمون‌ها برای بررسی رویه سطح میلگرد و تراکم دانسیته استفاده می‌شوند. رویه سطح میل گرد باید صاف و بدون نقص باشد.

آزمون جوشکاری

اگر میلگرد برای اتصالات جوشکاری استفاده می‌شود، آزمون جوشکاری نشان می‌دهد که به خوبی جوش می‌خورد و اتصالات جوشکاری ایجاد می‌شوند. نتیجه این آزمون روی قیمت میلگرد 8 هیربد زرنديه تاثیر گذار است

آزمون‌های نهایی

ممکن است نیاز باشد تا میل گرد 8 نهایتاً در مقابل شرایط محیطی و استفاده و آزمون‌های اضافی دیگر مورد بررسی قرار گیرد.

کاربرد و ویژگی های میلگرد 8

میلگرد 8 یک نوع میل گرد فولادی با ویژگی‌های قطری اندک و وزن کم است. این محصول در صنایع مختلف به کار می‌رود، از جمله در ساختمان‌سازی برای تقویت و اتصال اجزای سازه، همچنین در صنایع ماشین‌سازی برای تولید قطعات و اتصالات. ویژگی‌های میل گرد 8 از جمله وزن کم، جوش‌پذیری بالا، و قابلیت استفاده در تعداد زیادی از برنامه‌های مختلف، آن را به یک ماده اساسی در انواع صنایع تبدیل کرده است که داشتن این ویژگی ها روی قیمت میلگرد 8 هیربد زرنديه تاثیر گذار است.



عوامل تاثیر گذار بر قیمت میلگرد 8 هیربد

قیمت میلگرد 8 هیربد ساده معمولاً تاثیر عوامل مختلفی مانند بازار فلزات، نرخ تورم، تقاضا و عرضه میل گرد و قیمت مواد اولیه دارد و ممکن است با تغییر شرایط اقتصادی تغییر کند. برای اطلاع دقیق‌ترین از قیمت میلگرد 8 هیربد زرنديه، بهتر است با هلدینگ فولاد تجارت اتحاد در ارتباط باشید.

خرید و قیمت میلگرد 8 هیربد

چنانچه شما تمایل به خرید میلگرد 8 هیربد زرنديه دارید ميتوانيد با كارشناسان فولاد تجارت اتحاد تماس حاصل فرمائيد كارشناسان مجموعه آماده پاسخگويي و ارائه مشاوره پيش از خريد به شما عزيزان هستند همچنين شما ميتوانيد براي آگاهي از قيمت ميلگرد 8 هيربد نيز با شماره تلفن هاي موجود تماس حاصل فرمائيد علاوه بر اين شما ميتوانيد سفارشات خود را نيز در سايت ثبت نماييد

سوالات متداول

خرید میلگرد هیربد در فولاد تجارت اتحاد به چه صورت است؟

میلگرد های تولیدی تمامی کارخانه های موجود در محصولات سایت را با تماس با کارشناسان ميتوانيد سفارش دهيد.

تفاوت گريد a2 , a3 در چيست؟

میلگرد A3 دارای تنش تسلیم حداقل ۴۰۰ مگاپاسکال می باشد و در مقایسه با میلگرد A2 تردتر و سخت تر است به این خاطر که میزان کربن به کار رفته در میلگرد a3 بیشتر است و بالاتر بودن درصد کربن قابلیت جوشکاری میلگردهای A3 را نسبت به A2 کاهش داده است.

