



صنايع فلزی مازند

Mazand Metal Industries

میخ نواری ویستا، میخ شانه ای تیسا و میخ معمولی توسکا

فهرست

- درباره ما
- میخ ها و میخکوب های نواری ویستا
- میخ های شانه ای تیسا
- منکنه کوب های ویستا
- کارتن دوزهای ویستا
- سایر ابزارهای ویستا
- خدمات پس از فروش
- لیست عوامل توزیع

میخ تان را محکم بکوبد
ولی، راحت و مطمئن ...

صنایع فلزی مازنده

در باره ما

شرکت صنایع فلزی مازنده را در سال ۱۳۷۰ تأسیس نمودیم و از سال ۱۳۷۲ تولید محصولات خود را آغاز کردیم و این شرکت در سال ۱۳۷۶ با هدف افزایش تعداد پرسنل و افزایش سرتاسری، تلاش و همراهاندیشیدم فروند شدن فروشی استارت می‌بریم و منابع جویی از این طبقه محدود نبودند. شتابهای اول را به تدریجی شروع کردیم و این روش را تا کنون ادامه داریم و همچنان‌که مذکور شد می‌توانم درین مورد مبتداً از شرکت اولیه شرکت مازنده باشد که از سال ۱۳۷۷ تاکنون موقتاً از این شرکت جدا شده‌اند. شتابهای اولیه را در سال ۱۳۷۷ در شهر قم می‌گذراندند و می‌توانند درین سال اولیه تولیدکنندگانی می‌نمایند که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد. این شرکت اولیه از سال ۱۳۷۸ تاکنون تولید کنندگانی داشته باشد که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد. این شرکت اولیه از سال ۱۳۷۹ تاکنون تولید کنندگانی داشته باشد که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد. این شرکت اولیه از سال ۱۳۸۰ تاکنون تولید کنندگانی داشته باشد که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد.

در سال ۱۳۸۱ شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد و نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد. این شرکت اولیه از سال ۱۳۸۲ تاکنون تولید کنندگانی داشته باشد که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد. این شرکت اولیه از سال ۱۳۸۳ تاکنون تولید کنندگانی داشته باشد که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد. این شرکت اولیه از سال ۱۳۸۴ تاکنون تولید کنندگانی داشته باشد که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد. این شرکت اولیه از سال ۱۳۸۵ تاکنون تولید کنندگانی داشته باشد که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد.

در سال ۱۳۸۶ شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد و نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد. این شرکت اولیه از سال ۱۳۸۷ تاکنون تولید کنندگانی داشته باشد که نوادران خوبی هایی داشته باشند و این شرکت اولیه از این شرکت‌ها مستقل شد.



Our Mission
We make your carpenting faster!



Drawing lines

COLLATED NAILS

SMOOTH SHANK, SCREW SHANK, RING SHANK



میخ های نواری ویستا

Collated Nails

■ میخ های نواری:

طرح تولید میخ های نواری Collated Nails در روند استراتژی توسعه محصول، با هدف تأمین خواست مشتریان اجرا گردید. میخ های نواری ویستا در اندازه و فرم های متنوع با کارآیی متفاوت بوسیله میخکوب های بادی ویستا مورد استفاده قرار می گیرند.

میخ های نواری ویستا در فرم های دندانه ای Smooth Shank و ساده Screw Shank و Ring Shank متفاوت باشند. این میخ های نواری در ساخت مصنوعات چوبی که در آنها استحکام اتصالات از اهمیت بیشتری برخوردار است از قبیل: پالت، باکس پالت، قرقه کابل، صندوق های چوبی و واحد بسته بندی کارخانجات تولیدی کاربرد فراوان دارد.

■ دامنه اندازه و بسته بندی میخ های نواری

بسته بندی (کارتن)			مشخصات میخ		
تعداد در کلاف	تعداد در کارتن	کلاف	تعداد در کلاف	تعداد در کارتن	مشخصات میخ
٤٠٠	٢٥٠	١٦	گیج ١١ طول ٢٨	٩٦٠٠	٤٠٠ ٢٤ ٢٧
٥٤٠	٢٢٥	٢٤	گیج ١١ طول ٤٠	٩٦٠٠	٤٠٠ ٢٤ ٢٢
٥٤٠	٢٢٥	٢٤	گیج ١١ طول ٤٥	٦٤٠٠	٤٠٠ ١٦ ٣٨
٥٤٠	٢٢٥	٢٤	گیج ١١ طول ٥٠	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٧
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٥٥	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٧
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٦٠	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٧
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٦٥	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٧
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٧٠	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٧
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٧٥	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٧
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٨٠	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٧
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٨٥	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٧
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٨٨	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٢٢
٣٦٠	٢٢٥	١٦	گیج ١١ طول ٩٠	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٣٥
٤٨٠	٢٠٠	٢٤	گیج ١٠ طول ٤٥	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٣٨
٤٨٠	٢٠٠	٢٤	گیج ١٠ طول ٥٠	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٤٠
٣٢٠	٢٠٠	١٦	گیج ١٠ طول ٥٥	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٤٥
٣٢٠	٢٠٠	١٦	گیج ١٠ طول ٧٠	٧٢٠٠	٣٠٠ ٢٤ ٥٠
٣٢٠	٢٠٠	١٦	گیج ١٠ طول ٧٥	٤٨٠	٣٠٠ ١٦ ٥٥
٣٢٠	٢٠٠	١٦	گیج ١٠ طول ٨٠	٤٨٠	٣٠٠ ١٦ ٦٠
٣٢٠	٢٠٠	١٦	گیج ١٠ طول ٨٥	٤٨٠	٣٠٠ ١٦ ٦٥
٣٢٠	٢٠٠	١٦	گیج ١٠ طول ٨٨	٦٠٠	٢٥٠ ٢٤ ٢٨
٣٢٠	٢٠٠	١٦	گیج ١٠ طول ٩٠	٦٠٠	٢٥٠ ٢٤ ٤٠
٣٢٠	٢٠٠	١٦	گیج ١٠ طول ٩٥	٦٠٠	٢٥٠ ٢٤ ٤٥
٣٢٠	٢٠٠	٨	گیج ٩ طول ١٠	٤٠٠	٢٥٠ ١٦ ٦٠
١٢٠	١٥٠	٨	گیج ٩ طول ١١	٤٠٠	٢٥٠ ١٦ ٦٥
١٢٠	١٥٠	٨	گیج ٩ طول ١٢	٤٠٠	٢٥٠ ١٦ ٧٠

▪ مینخوب های نواری ویستا

Coil Nailers

- C21/50- B1
- C23/57- A2
- C25/50- C1
- C25/65- A1
- C29/70- A2
- C31/65- A1
- C33/90- A2
- C38/130- A1



■ C21/50- B1



C21/50- B1 مشخصات دستگاه میخکوب

- قطر مجاز / میلیمتر: ۱۱-۲/۱۶ (گیج ۱۷ - ۱۶)
- طول مجاز / میلیمتر: ۴۰ - ۲۷
- وزن / کیلوگرم: ۱/۶۰۰
- نوع مخزن: مخروطی
- نوع کلاف: واير
- ظرفیت مخزن / عدد: ۲۰۰
- ابعاد (طول × عرض × ارتفاع): ۲۶۳ × ۲۵۴ × ۱۰۸
- فشار هوا / بار: ۵ - ۷۰ (کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

کاربری:
کارهای ظرفی چوبی مانند زوار کوبی، خانه‌های چوبی، تخته‌کوبی،
مونتاژ قطعات چوبی، انواع جعبه‌های چوبی کوچک مانند انواع جعبه‌های میوه داخلی و صادراتی

■ C23/57-A2



C23/57- A2 مشخصات دستگاه میخکوب

- قطر مجاز / میلیمتر: ۱۴-۲/۲ (گیج ۱۴ - ۱۲)
- طول مجاز / میلیمتر: ۵۵ - ۲۷
- وزن / کیلوگرم: ۲/۶۰۰
- نوع مخزن: تخت
- نوع کلاف: واير
- ظرفیت مخزن / عدد: ۳۰۰
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع): ۲۸۳ × ۱۲۱ × ۳۰۴
- فشار هوا / بار: ۵ - ۷۰ (کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

کاربری:
پوشش دیوار، سقف‌سازی و پوشش بام‌های چوبی شیبدار، ساخت انواع کلاف‌های چوبی
(مبل، تختخواب و ...). خانه‌های چوبی، زیرسازی کف و کفپوش، روکش‌ها، تخته‌کوبی
مونتاژ قطعات چوبی پالت‌های سبک



■ میخکوب‌های نواری ویستا:

میخکوب‌های نواری ویستا در مدل‌ها، ابعاد و اندازه‌های مختلف از پیشرفته‌ترین دستگاه‌های پنوماتیک روز دنیا می‌باشند که شرکت صنایع فلزی مازند مفتخر به ارائه آن‌ها است. میخکوب‌های بادی ویستا سبک، قوی، ایمن، دارای خدمات پس از فروش و آموزش رایگان می‌باشند.
تنوع میخکوب‌های نواری ویستا امکان انتخاب بهترین و مناسب‌ترین میخکوب را به مصرف کننده با توجه به نوع تولید و دامنه قطر و طول میخ‌های مورد نیازش را می‌دهد.

مدل	وزن (kg)	ظرفیت (تعدادمیخ)	قطر میخ (mm)	طول میخ (mm)
C21/50- B1	1/600	200	1/65-2/11	27-40
C23/57- A2	2/600	350-	2/1-2/3	27-55
C25/50- C1	2	300	2-2/5	32-50
C25/65- A1	2/600	300	2-2/5	38-60
C29/70- A2	3/600	-250 _ 300	2/3-2/9	45-70
C31/65- A1	2/700	-225_ 300	2/5-3/10	38-65
C33/90- A2	3/500	-200_ 300	2/5-3/3	45-90
C38/130- A1	5/790	-150_ 200	3-3/8	75-130

■ میخکوب‌های نواری ویستا که قابلیت کوبیدن میخ‌های نواری با زاویه‌های ۱۵°-۱۶° را دارند دارای ضمانت شش ماهه و خدمات پس از فروش پنج ساله می‌باشند.

■ C29/70- A2



■ مشخصات دستگاه میخ کوب C29/70- A2

- قطر مجاز / میلیمتر: ۲/۹ - ۲/۲ (گیج ۱۲ - ۱۳)
- طول مجاز / میلیمتر: ۴۵-۷۰
- وزن / کیلوگرم: ۲/۶۰
- نوع مخزن: تخت
- نوع کلاف: واير
- ظرفیت مخزن / عدد: ۲۰۰-۳۰۰
- ابعاد (طول × عرض × ارتفاع): ۳۳۹ × ۱۲۹ × ۳۱۷
- فشار هوا / بار: ۵ - ۸ (۷۰ کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

- کاربری:
- ساخت پالتهای چوبی، بشکه‌ها و صندوق‌های چوبی بزرگ، نرده‌کشی یا حصارکشی بسته‌بندی مخصوص کارهای سنگین مانند ساخت پالت جهت بسته‌بندی سنگهای صادراتی و مفتول‌های تولیدی کارخانجات، خانه‌های چوبی، قرقه کابل، شاسی‌های چوبی

■ C25/50- C1



■ مشخصات دستگاه میخ کوب C25/50- C1

- قطر مجاز / میلیمتر: ۲/۵ - ۲/۱ (گیج ۱۳ - ۱۴)
- طول مجاز / میلیمتر: ۲۲ - ۵۰
- وزن / کیلوگرم: ۲
- نوع مخزن: مخروطی
- نوع کلاف: واير
- ظرفیت مخزن / عدد: ۳۰۰
- ابعاد (طول × عرض × ارتفاع): ۳۰۵ × ۱۲۸ × ۲۹۰
- فشار هوا / بار: ۵ - ۸ (۷۰ کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

- کاربری:
- نرده‌کشی یا حصارکشی، ساخت پالت، تعمیرات پالت، زیرسازی کف، پوشش دیوارهای قائم، پوشش سقف‌های چوبی شیدار، انواع کلاف‌های چوبی (مبل، تختخواب ...) و انواع جعبه‌های چوبی کندوسازی

■ C31/65- A1



■ مشخصات دستگاه میخ کوب C31/65- A1

- قطر مجاز / میلیمتر: ۲/۱ - ۲/۵ (گیج ۱۲ - ۱۳ - ۱۱)
- طول مجاز / میلیمتر: ۶۵ - ۲۸
- وزن / کیلوگرم: ۲/۷۰
- نوع مخزن: تخت
- نوع کلاف: واير
- ظرفیت مخزن / عدد: ۳۰۰ - ۲۰۰
- ابعاد (طول × عرض × ارتفاع): ۳۰۵ × ۱۲۸ × ۲۸۵
- فشار هوا / بار: ۵ - ۸ (۷۰ کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

- کاربری:
- ساخت پالت، تعییر پالت، بشکه و صندوق‌های صادراتی چوبی، کارهای ساختمانی تخته‌بندی قائم و شیدار، تخته‌کوبی، انواع کلاف‌های چوبی (مبلغ، تختخواب ...). کندوسازی و قالب بندی

■ C25/65- A1



■ مشخصات دستگاه میخ کوب C25/65- A1

- قطر مجاز / میلیمتر: ۲/۱ - ۲/۵ (گیج ۱۳ - ۱۴)
- طول مجاز / میلیمتر: ۶۵ - ۲۸
- وزن / کیلوگرم: ۲/۶۰
- نوع مخزن: تخت
- نوع کلاف: واير
- ظرفیت مخزن / عدد: ۳۰۰
- ابعاد (طول × عرض × ارتفاع): ۲۶۹ × ۱۳۲ × ۲۱۶
- فشار هوا / بار: ۵ - ۸ (۷۰ کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

- کاربری:
- ساخت پالت، تعییر پالت، بشکه و صندوق‌های صادراتی چوبی، کارهای ساختمانی تخته‌بندی قائم و شیدار، تخته‌کوبی، انواع کلاف‌های چوبی (مبلغ، تختخواب ...). کندوسازی و قالب بندی

■ C31/45-A2



■ مشخصات دستگاه میخ کوب C31/45-A2

- قطر مجاز / میلیمتر: ۲ (گیج ۱۱ - ۱۹ - ۴۵) طول مجاز / میلیمتر: ۲/۵ - ۲/۳ (گیج ۱۰ - ۱۱ - ۱۲ - ۱۳)
- وزن / کیلوگرم: ۲/۲۰۰ نوع مخزن: مخروطی
- نوع کلاف: وایر ظرفیت مخزن / عدد: ۱۲۰
- ابعاد (طول × عرض × ارتفاع): ۲۹۵ × ۱۱۵ × ۲۷۵ فشار هوا / بار: ۵ - ۸ - ۱۲۰ PSI (کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

- کاربری: سقف خانه های چوبی

■ C33/90-A2



■ مشخصات دستگاه میخ کوب C33/90-A2

- قطر مجاز / میلیمتر: ۲/۵ - ۲/۳ (گیج ۱۰ - ۱۱ - ۱۲ - ۱۳) طول مجاز / میلیمتر: ۴۵ - ۹۰ - ۲/۵۰۰ وزن / کیلوگرم: ۲/۵۰۰ نوع مخزن: تخت
- نوع کلاف: وایر ظرفیت مخزن / عدد: ۲۰۰ - ۳۰۰ ابعاد (طول × عرض × ارتفاع): ۲۸۵ × ۱۴۵ × ۳۷۰ فشار هوا / بار: ۵ - ۸ - ۱۲۰ PSI (کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

- کاربری: اسکلت‌بندی، زیرسازی کف، روکوبی سطح، ساخت پالت و صندوق‌های چوبی بزرگ، قرقره کابل، خانه‌های چوبی

■ C38/130-A1



■ مشخصات دستگاه میخ کوب C38/130-A1

- قطر مجاز / میلیمتر: ۲/۸ - ۳ (گیج ۹ - ۱۰ - ۱۱ - ۱۲) طول مجاز / میلیمتر: ۷۵ - ۱۳۰ وزن / کیلوگرم: ۵/۷۹۰ نوع مخزن: تخت
- نوع کلاف: وایر ظرفیت مخزن / عدد: ۲۲۵ - ۲۲۰ ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۳۳۸ × ۱۵۳ × ۴۷۸ فشار هوا / بار: ۵ - ۸ - ۱۲۰ PSI (کیلوگرم بر سانتیمترمربع Bar)

- کاربری: شاسی‌های چوبی، پالت، باکس‌های حجیم، قرقره کابل، لنجه‌های چوبی، خانه‌های چوبی و ...

T-NAILS



TISSA
میخ های شانه ای تیسا
T - Nails

■ میخ های شانه ای تیسا:

تولید میخ های شانه ای تیسا T-NAILS، TISSA آغازگر تحولی نوین در صنعت میخ سازی ایران با هدف ارتقاء محصول و سطح کیفی و تأمین نیازهای بازار و افتخار صنایع فلزی مازند بعنوان تنها تولید کننده این محصول در ایران می باشد. میخ های شانه ای به قطر ۲/۲ میلیمتر و در طول های ۴۰، ۴۴، ۴۸، ۵۲، ۵۵، ۵۰ و ۶۲ میلیمتر عرضه می شوند که بوسیله میخکوب های بادی قابل استفاده می باشند. میخ ها در شانه های ۴۰ عددی و در قطعی های پلاستیکی ۱۰۰۰ عددی و در کارتن های ۸۰۰۰ عددی (قوطی) به بازار عرضه می گردند. میخکوب های مخصوص میخ شانه ای، با مارک ویستا در تمامی فروشگاه های ابزار پنوماتیک سراسر کشور در اختیار مصرف کنندگان می باشد.

نوع میخ قطر ۲/۲ (mm) طول (mm)	بسته بندی (کارتون)		
	بسته	تعداد در بسته	تعداد در کارتون
T 25	4	2000	8000
T 32	8	1000	8000
T 38	8	1000	8000
T 44	8	1000	8000
T 50	8	1000	8000
T 55	8	1000	8000
T 62	8	1000	8000

مزایای استفاده از میخ های شانه ای تیسا T-NAILS، TISSA عبارتند از:

- سرعت و دقت
- تقلیل ضایعات
- ظرافت و استحکام
- افزایش سطح تولید
- مکانیزه نمودن خط تولید
- استفاده بهینه از نیروی انسانی

T- Nailers

- T-22/64- D2
- B16/50L- A1
- 16/64 LW
- 18/50SQ- A1



■ 16-64 LW



■ مشخصات دستگاه تیپو کوب 16/64 LW

- قطر مجاز / میلیمتر: ۱/۶۵ (گیج ۱۶)
- طول مجاز / میلیمتر: ۱۹-۶۴
- وزن / کیلوگرم: ۰/۹۰۰
- نوع مخزن: خشابی (ریلی)
- ظرفیت مخزن / عدد: ۱۰۰
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۳۲۵ × ۷۶ × ۲۸۰
- فشار هوا / بار: ۸ - ۵ (۱۲۰ PSI) کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar)

- کاربری:** پوشش دیوار، سقف سازی، ساخت انواع کلاف های چوبی (مبل، تختخواب) زیرسازی کف و کفپوش، روکش ها، تخته کوبی، مونتاژ قطعات چوبی، قرنیز کوبی، لمسه کوبی، خانه های چوبی، اتصالات نئوپان MDF و جعبه های چوبی صادراتی

■ T-22/64- D2



■ مشخصات دستگاه تی کوب T22/64- D2

- قطر مجاز / میلیمتر: ۱/۲ (گیج ۱۴)
- طول مجاز / میلیمتر: ۱۸-۶۴
- وزن / کیلوگرم: ۰/۷۱۰
- نوع مخزن: خشابی (ریلی)
- ظرفیت مخزن / عدد: ۸۰
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۲۸۲ × ۹۸ × ۳۰۵
- فشار هوا / بار: ۸ - ۵ (۱۲۰ PSI) کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar)

- کاربری:** پوشش دیوار، سقف سازی، ساخت انواع کلاف های چوبی (مبل، تختخواب) زیرسازی کف و کفپوش، روکش ها، تخته کوبی، مونتاژ قطعات چوبی، قرنیز کوبی، لمسه کوبی، خانه های چوبی، اتصالات نئوپان

■ 18/50SQ- A1



■ مشخصات دستگاه اسکاکوب 18/50SQ- A1

- قطر مجاز / میلیمتر: ۱/۲۰ (گیج ۱۸)
- طول مجاز / میلیمتر: ۱۶ - ۵۰
- وزن / کیلوگرم: ۰/۴۰۰
- ظرفیت مخزن / عدد: ۱۰۰
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۲۵۵ × ۵۴ × ۲۴۲

- کاربری:** مصنوعات سبک چوبی، مبلمان، کابینت، چهارچوب درب و سازه های نمایشگاهی و دکوراسیون داخلی، اتصالات نئوپان و MDF، جعبه های چوبی

■ B16/50L- A1



■ مشخصات دستگاه تیپوکوب B16/50L- A1

- قطر مجاز / میلیمتر: ۱/۱۵ (گیج ۱۶)
- طول مجاز / میلیمتر: ۱۹ - ۵۰
- وزن / کیلوگرم: ۰/۵۰۰
- ظرفیت مخزن / عدد: ۱۰۰
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۲۰۰ × ۶۰ × ۲۵۶

- کاربری:** مصنوعات سبک چوبی، مبلمان، کابینت، چهارچوب درب و سازه های نمایشگاهی و دکوراسیون داخلی، اتصالات نئوپان و MDF، جعبه های چوبی



منگنه کوب های ویستا

Our Pneumatic Stapler

- N80/16E- A1
- S80/16- C1
- S80/16LN- C2
- S97/25- B1



■ S80/16LN- C2



S80/16LN- C2

■ مشخصات دستگاه منگنه کوب دماغه بلند

- قطر مجاز / میلیمتر: ۰/۹۵X۰/۶۵ (گیج ۲۱)
- طول مجاز / میلیمتر: ۱-۱۶
- وزن / کیلوگرم: ۰/۴۰۰
- نوع مخزن: خشابی (ریلی)
- ظرفیت مخزن / عدد: ۱۵۴
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۲۲۷ × ۴۴ × ۲۰۴
- فشار هوا / بار: ۸ - ۵ (۷۰ PSI) - ۱۲۰ کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar)

- کاربری:
- نصب عایق های مختلف بر روی سطوح چوبی و اتصالات موقت MDF و چوب و نوپان، سازه های سبک نمایشگاهی قاب و چهارچوب های چوبی، اتصالات موقت چوبی ظریف، رویه کوبی مبل،
- قاب و چهارچوب های چوبی، اتصالات موقت MDF و چوب و نوپان، سازه های سبک نمایشگاهی

■ N80/16E- A1



N80/16E- A1

■ مشخصات دستگاه منگنه کوب

- قطر مجاز / میلیمتر: ۰/۹۵X۰/۶۵ (گیج ۲۱)
- طول مجاز / میلیمتر: ۱۶ - ۴
- وزن / کیلوگرم: ۰/۹۰۰
- ظرفیت مخزن / عدد: ۱۲۰
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۳۲۵ × ۷۶ × ۲۸۰
- فشار هوا / بار: ۸ - ۵ (۷۰ PSI) - ۱۲۰ کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar)

■ کاربری:

- نصب عایق های مختلف بر روی سطوح چوبی و اتصالات چوبی ظریف، رویه کوبی مبل،
- قاب و چهارچوب های چوبی، اتصالات موقت MDF و چوب و نوپان، سازه های سبک نمایشگاهی

■ S97/25- B1



S97/25- B1

■ مشخصات دستگاه منگنه کوب

- قطر مجاز / میلیمتر: ۰/۹۵X۰/۶۵ (گیج ۲۱)
- طول مجاز / میلیمتر: ۱۰ - ۲۵
- وزن / کیلوگرم: ۰/۲۰۰
- ظرفیت مخزن / عدد: ۱۴۲
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۲۴۸ × ۵۵ × ۱۷۸
- فشار هوا / بار: ۸ - ۵ (۷۰ PSI) - ۱۲۰ کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar)

- کاربری:
- نصب عایق های مختلف بر روی سطوح چوبی و اتصالات چوبی ظریف، رویه کوبی مبل،
- قاب و چهارچوب های چوبی، اتصالات موقت MDF و چوب و نوپان، سازه های سبک نمایشگاهی
- قاب و چهارچوب های چوبی، اتصالات موقت MDF و چوب و نوپان، سازه های سبک نمایشگاهی

■ S80/16- C1



S80/16- C1

■ مشخصات دستگاه منگنه کوب

- قطر مجاز / میلیمتر: ۰/۹۵X۰/۶۵ (گیج ۲۱)
- طول مجاز / میلیمتر: ۴ - ۱۶
- وزن / کیلوگرم: ۰/۹۰۰
- نوع مخزن: خشابی (ریلی)
- ظرفیت مخزن / عدد: ۱۵۷
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۲۲۸ × ۴۲ × ۱۵۲
- فشار هوا / بار: ۸ - ۵ (۷۰ PSI) - ۱۲۰ کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar)

■ کاربری:

- نصب عایق های مختلف بر روی سطوح چوبی و اتصالات چوبی ظریف، رویه کوبی مبل،
- قاب و چهارچوب های چوبی، اتصالات موقت MDF و چوب و نوپان، سازه های سبک نمایشگاهی

Our Carton Stapler

- D35/18- B1
- D35/18M- B1
- D555/18R- A1



■ D555/18R- A1



D555/18R- A1

- مشخصات دستگاه کارتن دوزی رولی A1
- قطر مجاز / میلیمتر: ۱/۹×۰/۹
طول مجاز / میلیمتر: ۱۵-۱۸
وزن / کیلوگرم: ۱/۹
نوع مخزن: خشابی (دبلی)
ظرفیت مخزن/عدد: ۱۰۰۰
ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۲۱۸×۹۲×۲۹۳
فشار هوا/بار: ۸ - ۵ - ۱۲۰ PSI (کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar))
- کاربری:
دوخت سری و سریع کارتنهای مختلف بسته بندی محصولات تولیدی کارخانجات

■ D35/18- B1



D35/18- B1

- مشخصات دستگاه کارتن دوز بادی B1
- قطر مجاز / میلیمتر: ۲/۲×۰/۹
طول مجاز / میلیمتر: ۱۸ - ۲۲
وزن / کیلوگرم: ۱/۸۴
نوع مخزن: خشابی (دبلی)
ظرفیت مخزن/عدد: ۱۰۰
ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۴۰۶×۱۰۳×۲۱۰
فشار هوا/بار: ۸ - ۵ - ۱۲۰ PSI (کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar))
- کاربری:
دوخت کارتنهای مختلف، بسته بندی محصولات تولیدی کارخانجات

■ D35/18M- B1

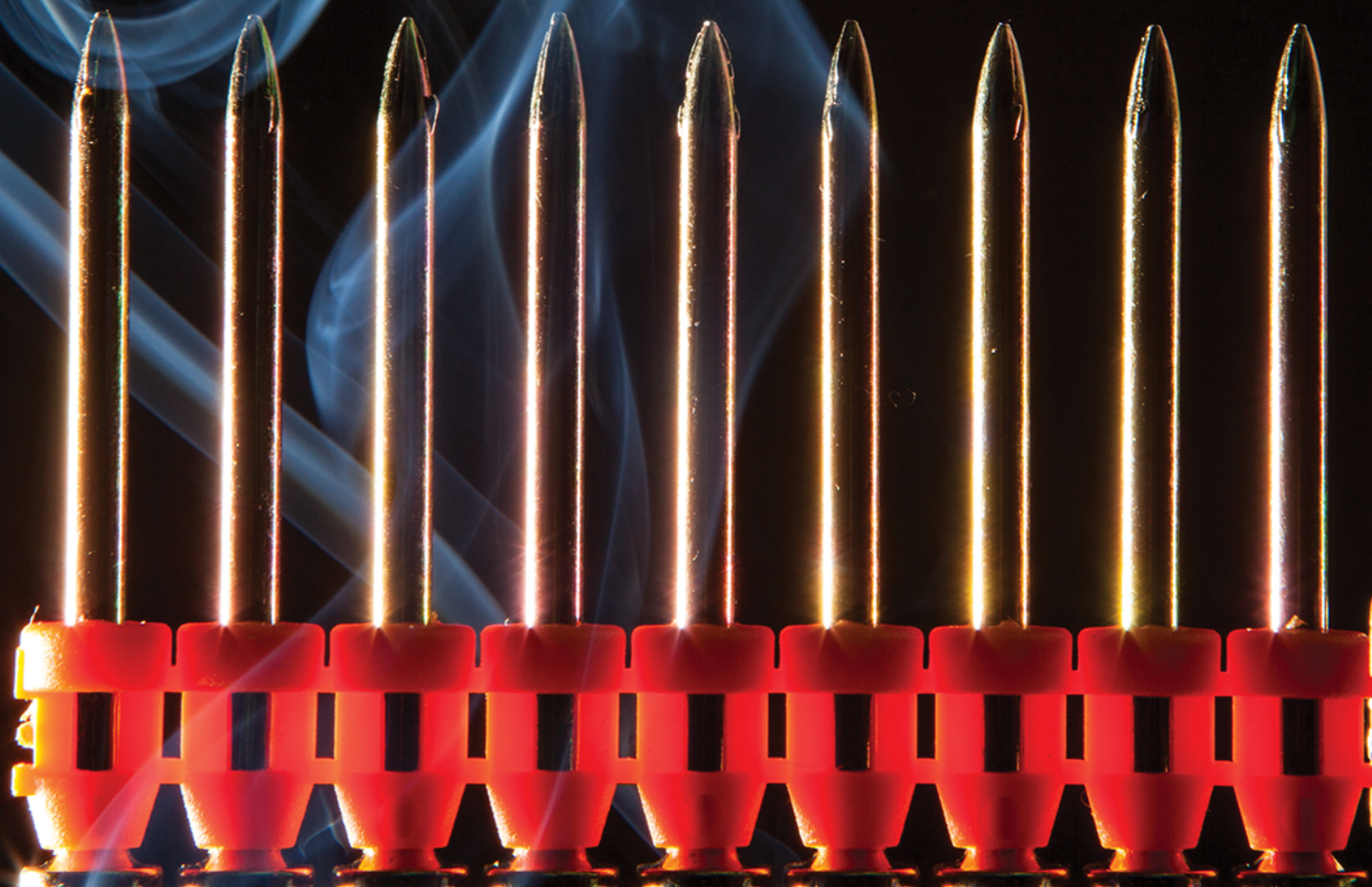


D35/18M- B1

- مشخصات دستگاه کارتن دوز دستی B1
- قطر مجاز / میلیمتر: ۲/۲×۰/۹
طول مجاز / میلیمتر: ۱۸ - ۲۲
وزن / کیلوگرم: ۱/۶۴
ظرفیت مخزن/عدد: ۱۰۰
ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ۴۵۵×۱۰۴×۲۲۰
- کاربری:
دوخت کارتنهای مختلف، بسته بندی محصولات تولیدی کارخانجات

Our Pneumatic Tools

- T30/38- A1
- SC25-15- A1
- Puller
- ISD009- A2
- SAW10- A2



■ Puller



■ مشخصات دستگاه میخکش بادی Puller

- قطر مجاز / میلیمتر: ١/٥-٤/٥
- وزن / کیلوگرم: ٠/٩
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ٢٤٠ × ٥٥ × ٢٣٠
- کاربری: بیرون راندن میخ ها از محل اتصال در سازه های چوبی منهدم شده یا اسقاطی

■ ISD009- A2



■ مشخصات دستگاه پیچ گوشته بادی A2 ISD009- A2

- وزن / کیلوگرم: ٠/٩٨
- سرعت: RPM ١٠٠٠
- گشتاور: NM ٣٢٥
- کاربری: باز و بسته نمودن انواع پیچ های چوب و MDF. خودکار در صنایع چوب و فلز

■ SAW10- A2



■ مشخصات دستگاه اره بادی A2 SAW10- A2

- وزن / کیلوگرم: ٠/٦٥
- کاربری: برش انواع صفحات و لوله های مسی، آلومینیومی و برنجی، برش قطعات متصله چوبی کوچک که دارای میخ یا سوزن باشند، سوهان کاری فلزات
- کاربری: ساخت خانه های چوبی، اتصالات چوبی سر به سر، اتصالات فارسی بر شده کلاف های مبل، چهارچوب های درب و پنجره، اتصالات با زوایای قائمه

■ T30/38- A1



■ مشخصات دستگاه میخکوب فولادی بادی A1 T30/38- A1

- قطر مجاز / میلیمتر: ٢/٦-٣
- طول مجاز / میلیمتر: ٢٨ - ١٥
- وزن / کیلوگرم: ٢/٤
- نوع مخزن: خشابی (دبلی)
- ظرفیت مخزن / عدد: ٤٢
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ٤٣٧ × ١٢٠ × ٢٢٠
- فشار هوا / بار: ٨ - ٥ (١٢٠ PSI) کیلوگرم بر سانتیمترمربع (Bar)

- کاربری: اتصال هرگونه فلز اعم از صفحات فلزی، پلاک، نبشی، تسمه و انواع چوب، نئپان و MDF ، دیوارکوب و پوشش های مختلف روی سطوح بتون و سیمانی

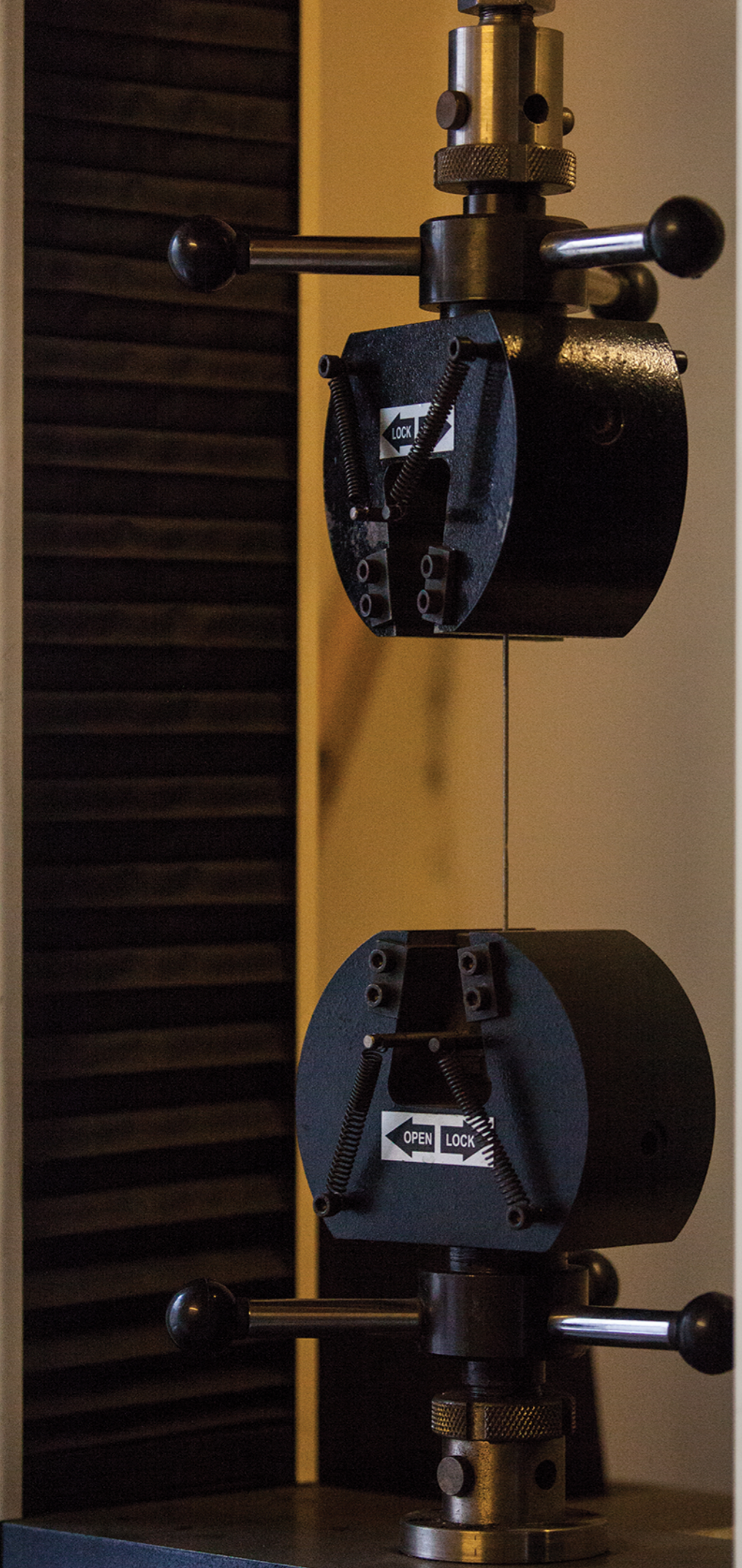
■ SC25-15- A1



■ مشخصات دستگاه کاروکیت کوب بادی A1 SC25-15- A1

- قطر مجاز / میلیمتر: ١٦
- طول مجاز / میلیمتر: ٩ - ١٥
- وزن / کیلوگرم: ٢/٤١
- ظرفیت مخزن / عدد: ١٠٠
- ابعاد: (طول × عرض × ارتفاع) ٢٣٥ × ٧٦ × ٢٨٠

- کاربری: ساخت خانه های چوبی، اتصالات چوبی سر به سر، اتصالات فارسی بر شده کلاف های مبل، چهارچوب های درب و پنجره، اتصالات با زوایای قائمه



■ واحد کنترل کیفی:

مفتول جهت تولید میخ می بايستی از آنالیز خاص پرخوردار باشد تا بتوان آن را در ماشین کشش به سایز مورد نظر کشش و برای تولید به سالن مریبوطه ارسال داشت.

به همین منظور در واحد کنترل کیفی مفتول با استفاده از ابزار اندازهگیری، مقاومت کشش مفتول تعیین و در صورتیکه مفتول در حد استاندارد نباشد و آن را برای کشش نامناسب تشخیص دهد، از محدوده تولید خارج و مفتول مناسب را انتخاب و برای کشش ارسال می دارد.

همچنین واحد کنترل کیفی موظف است کیفیت تولیدات را بطور دائمی کنترل نموده و در صورت نامناسب بودن از ارسال محصول به انبار جلوگیری بعمل آورده. تلاش ما در این واحد رعایت کلیه استانداردهای لازم در تولید است.

AFTER SALES SERVICES

■ خدمات پس از فروش:

صنایع فلزی مازند با عرضه ابزارهای پنوماتیک با مارک تجاری VISTA تلاش کرده خدمات لازم را برای مصرف کنندگان خود فراهم آورده. در چهارچوب همین سیاست با آموزش کادرهای مهندس و استقرار آنان در نمایندگی‌های سراسر کشور به ارائه خدمات پس از فروش مبادرت ورزیده است.

محصولات پنوماتیک صنایع فلزی مازند با مارک تجاری VISTA علاوه بر داشتن ضمانت های از ۶ تا ۱۲ ماه به صورت رایگان از ۵ سال خدمات پس از فروش برخوردار است که این مهم بوسیله افراد مهندس با تامین قطعات اورجینال برای مصرف کنندگان صورت می‌گیرد.

آنچه را که صنایع فلزی مازند در این رابطه انجام می‌دهد جزء وظیفه خود می‌داند و تلاش کارکنان بر این محور استوار می‌باشد، مشتری مداری از اصول اولیه و همیشگی صنایع فلزی مازند می‌باشد.

■ نمایندگی‌های فروش محصولات شرکت صنایع فلزی مازند در سراسر کشور

موبایل و تلفن

۰۹۱۳۲۰۸۶۹۰۹
۰۹۱۴۱۱۴۸۶۴۰
۰۹۱۱۲۲۲۸۶۹۸
۰۹۱۱۱۸۱۹۳۸۶
۰۹۱۲۷۱۸۰۰۹۸
۰۹۱۲۱۰۳۸۰۳۲
۰۹۱۲۱۴۹۹۶۰۹
۰۹۱۴۳۷۲۹۰۹۵
۰۹۱۵۱۱۱۲۷۵۷
۰۹۱۲۲۸۲۶۹۱۶
۰۹۱۲۳۵۱۲۷۶۲
۰۹۱۷۱۱۷۰۴۷۷
۰۹۲۹۲۶۶۰۶۰۱
۰۹۱۲۱۰۰۴۶۲۸
۰۹۱۲۱۶۷۱۱۳۰
۰۹۱۲۲۴۲۴۲۲۷
۰۹۲۰۲۳۹۲۷۱۴
۰۹۱۲۱۶۷۶۶۹۱
۰۹۱۲۱۲۳۹۶۹۹
۰۹۱۴۱۴۱۰۵۷۲
۰۹۱۸۱۱۱۰۰۴۳
۰۹۱۴۱۶۱۱۱۳۵
۰۹۱۷۱۶۱۷۰۹۴
۰۹۰۲۲۴۱۲۶۶۰
۰۹۱۱۲۵۴۱۵۷۳
۰۹۲۸۳۹۱۰۶۴۴
۰۹۱۱۳۲۵۰۷۶۵

استان/ شهر

اصفهان / اصفهان
آذربایجان شرقی / تبریز
مازندران / محمودآباد
گیلان / اسلام
تهران / تهران
قم / قم
تهران / تهران
آذربایجان شرقی / تبریز
خراسان / مشهد
قزوین / تاکستان
یزد / یزد
فارس / شیراز
تهران / تهران
تهران / تهران
تهران / تهران
زنجان / خرمدنه
تهران / تهران
 البرز / کرج
تهران / تهران
آذربایجان غربی / اورمیه
همدان / همدان
آذربایجان غربی / خوی
هرمزگان / بندرعباس
زنجان / زنجان شرقی
مازندران / ساری
مازندران / چالوس
مازندران / آمل

نام / مشخصات مرکز

شرکت استوار فیدار آكام
محمدحسن معصوم زاده
مصطفی یساری
کیومرث محمدپور
امیر نیک روش
ولی الله کریمی
علی ناظمی بجندي
محمدعلی آهنگرفاخر
رضاء رحمتی
احمدرضا نیری
سید حامد میر محمدی
عباس کاظمی نژاد
فردین قربانی
پرویز جعفری
احمد سیاپوش
محمد حنیفه لو
داود احمدلو
علیرضا بزرگ بشر
محسن یاراحمدی
رحیم سیروس رضائی
محمدعلی بیگلری
علی لطفی
جعفر معقولی
مرتضی ابراهیمی
اسمعیل معلمی
عطالله ملاصفیری
قدیر نظری

■ مراکز خدماتی و تعمیرگاه‌های مجاز میخکوب و ابزارهای بادی ویستا در سراسر کشور

۱ علیرضا ناصر آذرانی	اصفهان / اصفهان
۲ احمد بیگ نژاد	فارس / شیراز
۳ سعید زارع زاده	یزد / یزد
۴ امیر نیک روش	تهران - شرق
۵ حسین کریمی	قم / قم
۶ مظفری ساری	مازندران / محمودآباد
۷ سید حسن حسینی	مازندران / آمل / بابل
۸ بابک اسکندری	قزوین / قزوین
۹ میلاد نیری	قزوین / تاکستان
۱۰ سید رحیم حسینی	زنjan / خرمدنه
۱۱ علی فاخر	آذربایجان شرقی / تبریز
۱۲ علی لطفی	آذربایجان غربی / خوی
۱۳ کیومرث محمدپور	گیلان / اسلام
۱۴ بهمن صومایی	گیلان / رشت
۱۵ محمد حسن داوری	خراسان / مشهد
۱۶ حمید رضا ظریف دست	خراسان / مشهد
۱۷ یونس اصغر زاده	آذربایجان غربی / اورمیه
۱۸ محسن طاووسی	فارس / آباده
۱۹ محمد حسن معصوم زاده	آذربایجان شرقی / تبریز
۲۰ علی ناظمی بجندي	تهران جنوب



Mazand Metal Industries Co.



دفتر مرکزی:

تهران، خیابان شریعتی، خیابان ملک،
پلاک ۵۰، کد پستی ۱۵۶۵۷۹۴۱۱۶

تلفن: ۰۲۳۰۰۰۷۷۵

فکس: ۰۲۶۰۷۷۵۳۶۰

ایمیل: info@vistanail.com

کارخانه:

مازندران، ایزدشهر، کد پستی ۴۶۴۱۳۱۳۳۷۶

تلفن: ۰۱۱-۴۴۵۷۲۷۱۰-۰۱۱

فکس: ۰۱۱-۴۴۵۷۲۷۱۶

www.vistanail.com

