



این مجموعه با بیش از سی سال تجربه در عرضه خدمت به کشورمان و با بهره‌گیری از ماشین‌آلات روز دنیا و خرید از معتبرترین منابع سازنده در ایران و با تلفیقی از افراد با تجربه در کنار مهندسين فنی در صدد برآمده تا در راه توسعه و آبادانی کشور حرکت کند.

از این رو با تولید ماشین‌آلات با کیفیت در زمینه ساختمان کام‌بزرگی در راه این هدف متعالی برداشته است.

این گروه در ابتدا با تولید دستگاه‌های برش میلگرد با به عرصه تولید نهاد و اینک با تولید بالغ بر بیست مدل دستگاه در زمینه برش میلگرد، خم میلگرد و زنگ‌زنی تیرچه ساختمانی در سایزهای مختلف و دستگاه‌های دوکاره خم و برش، کلاف‌بازکن و اسپیرال‌زن نقش بسزایی در تأمین پیمانکاران ساختمانی را ایفا می‌کند.

شرکت خاموت گستر

Khamoot Gostar

Producer of
construction rebar bending machines
steel cutting machines



Come to your
Future



bar bending machine
BM14, 20, 25

از تولیدات این شرکت در گروه خم کن ها می توان به دستگاه های خاموت زدن در سایزهای ۱۴ ، ۲۰ و ۲۵ اشاره نمود .
در این دستگاه ها با توجه به دارا بودن خط کش می توان میلگردها را در ابعاد مختلف و با زوایای مختلف از صفر تا ۳۶۰ درجه خم نمود .
با توجه به اینکه دستگاه های BM14 و BM20 در کارگاه های کوچک ساختمانی مورد استفاده قرار می گیرد . این دستگاه ها قابلیت دارند هم توسط برق سه فاز و هم تک فاز عملیات خاموت زنی را انجام دهند همچنین در این دستگاهها از پخال دولولو استفاده شده تا عملیات خاموت زنی با سرعت بیشتری صورت پذیرد

BM 14	A		BM 20	A		BM 25	A	
	A2	A3		A2	A3		A2	A3
Φ14	1	1	Φ20	1	-	Φ25	1	1
Φ10	3	2	Φ18	1	1	Φ20	2	1
Φ8	2	3	Φ14	2	2	Φ16	3	2
Φ6	5	5	Φ10	4	3	Φ14	3	3
طول	100 cm		طول	100 cm		طول	100 cm	
عرض	50 cm		عرض	55 cm		عرض	55 cm	
ارتفاع	85 cm		ارتفاع	85 cm		ارتفاع	85 cm	
موتور	1 HP 0/75 kw		موتور	2 HP 1/5 kw		موتور	4 HP 3 kw	

Khamoot Gostar
construction rebar bending machines
steel cutting machines



BM14, BM20, BM25



bar bending machine
BM35, 40

از دیگر تولیدات این شرکت در گروه خم کن ها ، دستگاه های خم میلگرد BM35-BM40 می باشد .
با استفاده از این دستگاه ها می توان میلگرد را از زاویه صفر تا ۳۶۰ خم نمود. در این دستگاه ها از بازوهای متحرک استفاده شده تا علاوه بر بالابردن دقت عملیات خم ، عملیات هلال زدن میلگرد را نیز انجام دهد. در طراحی این دستگاه ها به گونه ای عمل شده تا عملیات خم میلگرد هم به صورت اتوماتیک و هم دستی و به علاوه هم توسط پدال و هم دکمه فشاری انجام شود.

BM 35	A		BM 40	A	
	A2	A3		A2	A3
∅ 35	1	-	∅ 40	1	-
∅ 32	1	1	∅ 38	1	1
∅ 20	3	2	∅ 28	2	2
∅ 14	4	3	∅ 22	4	3
طول	100 cm		طول	120 cm	
عرض	70 cm		عرض	70 cm	
ارتفاع	85 cm		ارتفاع	85 cm	
موتور	5 HP 3 kw		موتور	5/5 HP 4 kw	

Khamoot Gostar
construction rebar bending machines
steel cutting machines



bar bending machine &
reinforcing bar cutter
BCM 32

از تولیدات جدید این شرکت ساخت دستگاه های دوکاره خم و برش میلگرد و با نام BCM می باشد که در دو سایز ۲۵ و ۳۲ تولید می شود .

دستگاه های BCM 32 نیز به گونه ای طراحی شده که به صورت سه فاز و تک فاز قابلیت برش و خم میلگرد ۳۲ را دارا می باشد و از مهمترین خصوصیات این دستگاه نحوه طراحی شکل ظاهری آن می باشد. این دستگاه هم دارای ابعاد مناسب بوده هم با توجه به چرخهای اتومبیل تعبیه شده در آن قابلیت حمل و نقل آسان را دارد . به گونه ای که به راحتی و بدون نیاز به جرثقیل در محیط کارگاه قابل جابه جایی می باشد.

BCM 32	✂		⤵
	A2	A3	A3
Φ32	1	1	1
Φ22	2	2	1
Φ16	3	2	1
Φ14	4	3	1
طول	120 cm		
عرض	80 cm		
ارتفاع	100 cm		
موتور	5.5 HP 4 kw		

Khamoot Gostar
construction rebar bending machines
steel cutting machines



BCM32



reinforcing bar cutter
CM20, 25, 35 BS: 12, 18

از تولیدات این شرکت در گروه قیچی ها ، دستگاه برش میلگرد (تیپ BS) می باشد که در سایزهای ۱۲-۱۸ تولید می شود .
 نیروی محرک این دستگاه توسط الکتروموتور و گیربکس می باشد. این دستگاه در کارگاه های تولید تیرچه و همچنین پروژه های کوچک ساختمانی کاربرد دارد و به این منظور قابلیت اتصال به برق تک فاز را نیز دارد و از مهمترین ویژگیهای آن وزن کم و قابلیت جابه جایی آن توسط یک نفر می باشد .
 دستگاه های برش میلگرد هیدرولیک این شرکت با نام (CM) و در سایزهای ۲۰-۲۵-۳۵ تولید می شود. این دستگاه توسط نیروی هیدرولیک عملیات برش میلگرد را انجام می دهد و می تواند با سرعت مناسب عملیات خود را انجام دهد.

BS 12	✂		CM 20	✂		CM 25	✂		CM 35	✂	
	A2	A3		A2	A3		A2	A3		A2	A3
∅ 12	1	1	∅ 22	1	1	∅ 25	1	1	∅ 35	1	1
∅ 10	2	1	∅ 14	2	2	∅ 18	2	2	∅ 22	2	2
∅ 8	3	2	∅ 10	4	3	∅ 14	3	2	∅ 16	3	2
∅ 6	4	3	∅ 8	5	4	∅ 10	4	3	∅ 14	4	3
طول	50 cm		طول	100 cm		طول	120 cm		طول	110 cm	
عرض	40 cm		عرض	50 cm		عرض	70 cm		عرض	65 cm	
ارتفاع	95 cm		ارتفاع	100 cm		ارتفاع	85 cm		ارتفاع	100 cm	
موتور	2 HP 1/5 kw		موتور	2 HP 1/5kw		موتور	5/5 HP 4 kw		موتور	5/5 HP 4 kw	

Khamoot Gostar
 construction rebar bending machines
 steel cutting machines



bar bending machine &
reinforcing bar cutter
BCM 25

در دستگاه های BCM25 از یک تنه تمام فولادی استفاده شده که هیچگونه عملیات جوشکاری در آن صورت نگرفته است و از قابلیت های آن عملیات خم و برش میلگرد ۲۵ توسط برق ۳ فاز و تک فاز می باشد.

BCM 25	✂		⤵
	A2	A3	A3
∅25	1	1	1
∅18	2	2	1
∅14	3	2	1
∅10	4	3	1
طول	100 cm		
عرض	65 cm		
ارتفاع	85 cm		
موتور	4 HP 3 kw		

Khamoot Gostar
construction rebar bending machines
steel cutting machines

BCM25

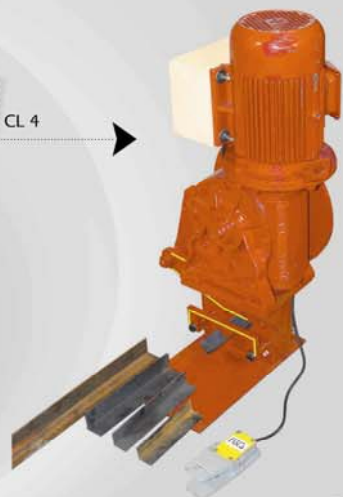


bar bending machine

BM35, 40

از دیگر تولیدات این شرکت دستگاه کلاف باز کن (WHR) می باشد که در صنعت خاموت سازی مورد استفاده قرار می گیرد .
این دستگاه قادر می باشد میلگرد های ۸-۱۰ را از حالت کلاف باز کرده و در طول مورد نظر برش دهد. این دستگاه از سه قسمت
تشکیل شده که عبارتند از یک تویی که کلاف میلگرد بر روی آن قرار می گیرد و قسمت کشنده و صاف کننده میلگرد و در نهایت
قسمت برش میلگرد که میلگرد مورد نظر را در اندازه مشخص شده برش می دهد .

از دیگر دستگاههایی که در صنعت ساختمان مورد استفاده قرار می گیرد دستگاه نبشی بر می باشد که قابلیت برش نبشی
تا سایز 40 mm رادار می باشد .



Khamoot Gostar
construction rebar bending machines
steel cutting machines



WHR

