



 **BEMOOLD**
كتالوج المنتجات

نبذة عنا

وتقامشياً مع 20 عاماً من الخبرة، تقدم شركة Bemoold، التي تستعد لوضع بصمتها في هذا القطاع كمبادرة جديدة، مجموعة واسعة من منتجاتها في قطاع لحام البلاستيك لجمهورها المستهدف الحالي والجديد. تواصل شركة Bemoold، الرائدة في مجال تكنولوجيا معدات لحام البلاستيك، أنشطتها لتلبية احتياجات القطاع من خلال دراسات البحث والتطوير المستمرة. فبالإضافة إلى الأقطاب الكهربائية البلاستيكية المتوافقة مع جميع المكونات البلاستيكية التي تحدث فرقاً في هذا المجال وألات لحام البلاستيك بالهواء الساخن، تقدم معدات إصلاح البلاستيك بمجموعات منتجات مختلفة في بلدنا وفي العالم.

مهمتنا

تتمثل علامتنا التجارية Bemoold في تقديم خدمة عالية الجودة في مجال إصلاح قطع غيار السيارات والدراجات النارية البلاستيكية التي نعمل فيها والتطوير المستمر في ضوء دراسات البحث والتطوير لاحتياجات القطاع.

رؤيتنا

تبني شركتنا معايير الجودة العالمية وإرضاء العملاء كمبداً، وتستمر في أن تكون علامة تجارية موثوق بها من خلال موظفيها الخبراء وخدماتها المعتمدة قبل البيع وبعده ومشاريعها المبتكرة.

من خلال استراتيجية شركتنا، نريد أن نكون إحدى العلامات التجارية الرائدة من خلال تقديم المعرفة التي اكتسبناها في بلدنا في السوق الدولية.



01 ماكينات لحام البلاستيك

الصفحة الرابعة	ماكينة لحام البلاستيك BEMOOLD BM40	1.1
الصفحة الخامسة	طقم إصلاح ماكينة لحام البلاستيك BEMOOLD BM40	1.2
الصفحة السادسة	طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (أسود - أحمر) BEMOOLD 100W	1.3
الصفحة السابعة	طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (أسود - أسود) BEMOOLD 100W	1.4
الصفحة الثامنة	طقم تصليح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (عنابي - أسود) BEMOOLD 100W	1.5
الصفحة التاسعة	طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (عنابي - عنابي) BEMOOLD 100W	1.6
الصفحة العاشرة	طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (أخضر - أسود) BEMOOLD 100W	1.7

02 أقطاب اللحام البلاستيكية والدبابيس البلاستيكية

الصفحة الحادية عشرة	الأقطاب الكهربائية (مخازن عازلة ناعمة) BEMOOLD P (PP)	2.1
الصفحة الثانية عشرة	الأقطاب الكهربائية (المخازن الصلبة) BEMOOLD S (ABS)	2.2
الصفحة الثالثة عشر	أقطاب كهربائية (خزانات) BEMOOLD E (PE)	2.3
الصفحة الرابعة عشر	الأقطاب الكهربائية (المشعاعات) BEMOOLD PA	2.4
الصفحة الخامسة عشرة	أسلاك اللحام بالدبابيس الساخنة BEMOOLD	2.5

03 قطع الغيار

الصفحة السادسة عشر	قطع الغيار	3.1
--------------------	------------	-----

04 الأجهزة العامة

الصفحة السابعة عشر	حامل الهيكل المغناطيسي	4.1
الصفحة الثامنة عشر	حقيقة أدوات متعددة الأغراض BEMOOLD	4.2

01 ماكينة لحام البلاستيك

ماكينة لحام البلاستيك BEMOOLD BM40 1.1

درجة الحرارة من أربعين درجة إلى سبعمائة درجة قابلة للتعديل بالهواء. ألف وخمسمائة وخمسين واط مقاومة. الجهاز ألف وستمائة وخمسون واط إجمالاً يجب أن يكون تغيير المقاومة بـألف وخمسمائة وخمسون واط مقاومة. يكون نفخ الهواء في الجهاز ثابتاً، ويتم ضبط الحرارة من مقاييس الجهد." ماكينة لحام البلاستيك مضمونة لمدة عامين باستثناء المقاومة وأنبوب الميكا

؛محتوى ماكينة لحام البلاستيك BEMOOLD BM40
ماكينة لحام بلاستيك واحدة
فوهة (طرف) واحد خمسة، خمسة مم (رأس)

المواصفات الفنية

220-230 V:	الفولتية
1650 W:	الطاقة
50/60 HZ:	التردد
40-700 °C:	درجة الحرارة
13-13.8m/s:	تدفق الهواء
3000 Pa:	ضغط الهواء
75 Db:	مستوى الضوضاء
3m:	طول كابل الطاقة
975g:	الوزن (باستثناء كابل الطاقة)



قبل تشغيل ماكينة لحام البلاستيك، تأكد من أن السخان في وضع الصفر. في نهاية الاستخدام، قم بتبديل الجهاز إلى مستوى التبريد وتبريده. افصل الجهاز ونظف فلتر الغبار على الجانب الخلفي بالهواء المضغوط الخالي من الرطوبة.

طقم إصلاح ماكينة لحام البلاستيك BEMOOLD BM40 1.2

درجة الحرارة قابلة للتعديل من أربعين درجة إلى سبعين درجة. تتوفر مقاومة بقدرة ألف وخمسين واط. يبلغ إجمالي قدرة الجهاز ألف وستمائة وخمسين واط. يجب أن يكون تغيير المقاومة بمقدار ألف وخمسين واط. نفخ الهواء في الجهاز ثابت، ويتم ضبط الحرارة من مقياس الجهد. "آلة لحام البلاستيك مكفولة لمدة عامين باشتئان المقاومة وأنبوب الميكا".

المواصفات الفنية

220-230 V:	الفولتية
1650 W:	الطاقة
50/60 HZ:	التردد
40-700 °C:	درجة الحرارة
13-13.8m/s:	تدفق الهواء
3000 Pa:	ضغط الهواء
75 Db:	مستوى الضوضاء
3m:	طول كابل الطاقة
975g:	الوزن (باشتئان كابل الطاقة)

قبل تشغيل ماكينة لحام البلاستيك، تأكد من أن السخان في وضع الصفر. في نهاية الاستخدام، قم بتبريد الجهاز إلى مستوى التبريد وتبريده. افصل الجهاز ونظف فلتر الغبار على الجانب الخلفي بالهواء المضغوط الخالي من الرطوبة.



؛محتويات طقم إصلاح ماكينة لحام البلاستيك BEMOOLD BM40

ماكينة لحام بلاستيك واحدة

عشرون عبوة من الأقطاب الكهربائية

فوهة واحدة 5.5 ملم (طرف)

رشاش مياه واحد

تشتمل المجموعة على عشرين عبوة من الأقطاب الكهربائية. محتوى الطقم مع ماكينة لحام البلاستيك

BEMOOLD BM40؛ كما يلي

رمز المنتج	الكمية	الوزن	العرض	الطول
PP (P) أسود عريض أسود	اثنان	مائة جرام	أحد عشر ملليمتراً	43,6 سنتيمتر
PP (P) بلاك دار	اثنان	مائة جرام	سبعة ملليمترات	43,6 سنتيمتر
PP (P) أبيض عريض	اثنان	مائة جرام	أحد عشر ملليمتراً	43,6 سنتيمتر
PP (P) دار البيضاء	اثنان	مائة جرام	سبعة ملليمترات	43,6 سنتيمتر
ABS (S) أسود عريض أسود	اثنان	مائة جرام	أحد عشر ملليمتراً	43,6 سنتيمتر
ABS (S) بلاك دار	اثنان	مائة جرام	سبعة ملليمترات	43,6 سنتيمتر
PE (E) أسود عريض أسود	واحد	مائة جرام	أحد عشر ملليمتراً	43,6 سنتيمتر
PE (E) سيهاد دار	واحد	مائة جرام	سبعة ملليمترات	43,6 سنتيمتر
PE (E) أبيض عريض	واحد	مائة جرام	أحد عشر ملليمتراً	43,6 سنتيمتر
PE (E) دار البيضاء	واحد	مائة جرام	سبعة ملليمترات	43,6 سنتيمتر
PA (PA) أسود عريض أسود	اثنان	مائة جرام	أحد عشر ملليمتراً	43,6 سنتيمتر
PA (PA) سيهاد دار	اثنان	مائة جرام	سبعة ملليمترات	43,6 سنتيمتر

01 ماكينات لحام البلاستيك

1.3 طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (أسود - أحمر)



؛ محتويات طقم إصلاح البلاستيك المشبك الساخن **BEMOOLD 100W**

ماكينة إصلاح البلاستيك باللکم الساخن

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المتموجة من النوع صفر، ثمانية مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المسطحة من النوع المسطح المتموج عيار 8 مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية ذات الزوايا الخارجية عيار 8 مم

عيار 8 مم 7 خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية من النوع

دليل مستخدم واحد

تتمتع ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة بضمان لمدة عامين **100 Watt Bemoold**.

بقدرة مائة واط هي إنتاج محلي مائة بالمائة. يمكنك **Bemoold** ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة ذات الدبابيس الساخنة من إصلاح الأجزاء البلاستيكية بسهولة باستخدام مسدس إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة، وهو مناسب للاستخدام الاحترافي. يسخن بسرعة الخاص به **LED** ويوفر سهولة الإمساك به بفضل تصميمه المريح. يوفر سهولة التشغيل في البيئات المظلمة بفضل ضوء



01 ماكينات لحام البلاستيك

طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (أسود-أسود) BEMOOLD 1.3



؛محتويات طقم إصلاح البلاستيك المشبك الساخن **BEMOOLD 100W**

ماكينة إصلاح البلاستيك بالللكم الساخن

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المتموجة من النوع صفر، ثمانية مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المسطحة من النوع المسطح المتموج عيار 8 مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية ذات الزوايا الخارجية عيار 8 مم

عيار 8 مم ٧ خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية من النوع

دليل مستخدم واحد

تتمتع ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة بضمان لمدة عامين.

بقدرة مائة واط هي إنتاج محلي مائة بالمائة. يمكنك **Bemoold** ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة ذات الدبابيس الساخنة من إصلاح الأجزاء البلاستيكية بسهولة باستخدام مسدس إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة، وهو مناسب للاستخدام الاحترافي. يسخن بسرعة الخاص به **LED** ويوفر سهولة الإمساك به بفضل تصميمه المريح. يوفر سهولة التشغيل في البيئات المظلمة بفضل ضوء



01 ماكينات لحام البلاستيك

طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (كستنائي-أسود) BEMOOLD 1.3



؛ محتويات طقم إصلاح البلاستيك المشبك الساخن BEMOOLD 100W

ماكينة إصلاح البلاستيك باللكم الساخن

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المتموجة من النوع صفر، ثمانية مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المسطحة من النوع المسطح المتموج عيار 8 مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية ذات الزوايا الخارجية عيار 8 مم

عيار 8 مم 7 خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية من النوع

دليل مستخدم واحد

تتمتع ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة بضمان لمدة عامين 100 Watt Bemold.

بقدرة مائة واط هي إنتاج محلي مائة بـ المائة. يمكنك **Bemold** ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة ذات الدبابيس الساخنة من إصلاح الأجزاء البلاستيكية بسهولة باستخدام مسدس إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة، وهو مناسب للاستخدام الاحترافي. يسخن بسرعة الخاص به **LED** ويوفر سهولة الإمساك به بفضل تصميمه المريح. يوفر سهولة التشغيل في البيئات المظلمة بفضل ضوء



01 ماكينات لحام البلاستيك

طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (عنابي-عنابي-عنابي) BEMOOLD 1.3



؛ محتويات طقم إصلاح البلاستيك المشبك الساخن BEMOOLD 100W

ماكينة إصلاح البلاستيك باللكلم الساخن

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المتموجة من النوع صفر، ثمانية مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المسطحة من النوع المسطح المتموج عيار 8 مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية ذات الزوايا الخارجية عيار 8 مم

عيار 8 مم 7 خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية من النوع

دليل مستخدم واحد

تتمتع ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة بضمان لمدة عامين 100 Watt Bemoold.

بقدرة مائة واط هي إنتاج محلي مائة بمالها. يمكنك **Bemoold** ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة ذات الدبابيس الساخنة من إصلاح الأجزاء البلاستيكية بسهولة باستخدام مسدس إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة، وهو مناسب للاستخدام الاحترافي. يسخن بسرعة الخاص به LED ويوفر سهولة الإمساك به بفضل تصميمه المريح. يوفر سهولة التشغيل في البيئات المظلمة بفضل ضوء



01 ماكينات لحام البلاستيك

طقم إصلاح الدبابيس البلاستيكية الساخنة (أخضر-أسود) BEMOOLD 1.3



؛ محتويات طقم إصلاح البلاستيك المشبك الساخن BEMOOLD 100W

ماكينة إصلاح البلاستيك باللكم الساخن

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المتموجة من النوع صفر، ثمانية مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية المسطحة من النوع المسطح المتموج عيار 8 مم

خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية ذات الزوايا الخارجية عيار 8 مم

عيار 8 مم 7 خمسون قطعة من دبابيس اللحام البلاستيكية من النوع

دليل مستخدم واحد

تتمتع ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة بضمان لمدة عامين 100 Watt Bemold.

بقدرة مائة واط هي إنتاج محلي مائة بملائمة. يمكنك **Bemold** ماكينة إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة ذات الدبابيس الساخنة من إصلاح الأجزاء البلاستيكية بسهولة باستخدام مسدس إصلاح البلاستيك بالدبابيس الساخنة، وهو مناسب للاستخدام الاحترافي. يسخن بسرعة الخاص به LED ويوفر سهولة الإمساك به بفضل تصميمه المريح. يوفر سهولة التشغيل في البيئات المظلمة بفضل ضوء



02 أقطاب اللحام البلاستيكية والدبابيس البلاستيكية

الأقطاب الكهربائية (مخازن عازلة ناعمة) BEMOOLD P (PP) 2.1.



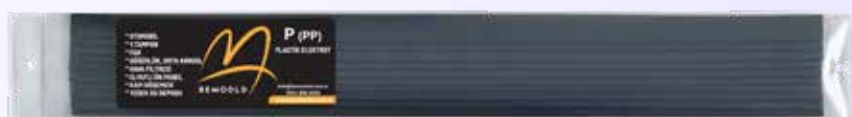
البولي بروبيلين هو المادة البلاستيكية الأكثر استخداماً في السيارات. وتعتبر المواد البلاستيكية المستخدمة بشكل عام هي بلاستيك المصدات، ومرشحات الهواء، والألواح الأمامية المصنوعة من الألياف، وأغطية المصابيح الأمامية ولوحات العدادات، ووحدات التحكم المركزية، وتنجيد الأبواب، وخزانات المياه الاحتياطية للرادياتير، وأغطية المراوح، وواقيات الأحواض.

عند العمل بقطب البولي بروبيلين، يجب إجراء ضبط مناسب للحرارة في المسدس الحراري، كما هو الحال في اللدائن الأخرى، يجب إجراء أعمال اللحام بالفم، ويجب استخدام قطب اللحام الضيق على السطح الأمامي وقطب اللحام العريض على السطح الخلفي. يجب إجراء عمليات التنظيف والتسوية في نهاية الإصلاح.

يتم الحصول على نتائج أفضل من خلال عمل لحامات دعم المماس على فترات مناسبة عند نقاط بداية اللحام ونهايته.



أبيض عريض P(PP)



أسود عريض P(PP)



أبيض رقيق P(PP)



بلاك سليم P(PP)



بلاك سليم P(PP)

02 أقطاب اللحام البلاستيكية والدبابيس البلاستيكية

الأقطاب الكهربائية (المخازن الصلبة) BEMOOLD S (ABS) 2.2

وشبكات الدراجات النارية. يتم لحام بلاستيك المصادر والمرايا والفتحات الأمامية ABS إنه القطب المستخدم في لحام أجزاء السيارات المشتقة من وأرجل التوصيل الخلفية للمركبات والشبكات الخارجية للدراجات النارية باستخدام هذا القطب الكهربائي.



بعد الانتهاء من عمل فوهة اللحام عن طريق ضبط إعداد الحرارة المناسب في المسدس الحراري، يجب إجراء طبقة واحدة من اللحام باستخدام قطب لحام ضيق على السطح الأمامي للمادة ولحامها باستخدام قطب عريض على السطح الخلفي، ويجب إنهاء التطبيق بتطبيق لحامات داعمة مماسية على فترات مناسبة مع نقاط بداية اللحام ونهايته.

وهو أحد مشتقات البلاستيك الصلب، من السطح نتائج أفضل. مرة أخرى، كما هو الحال في التطبيقات الأخرى، يجب إجراء ABS يعطي تبريد عمليات التنظيف والتسوية في نهاية الإصلاح.



نحيف S(ABS)



بلاك سليم S(ABS)



أسود عريض S(ABS)



أبيض عريض S(ABS)



أبيض رقيق S(ABS)

02 أقطاب اللحام البلاستيكية والدبابيس البلاستيكية

أقطاب كهربائية (خزانات) BEMOOLD E (PE) 2.3

البولي إيثيلين هو قطب اللحام الكهربائي المستخدم بشكل عام في خزانات المياه الزجاجية (الأبيض) وخزانات الوقود (الأسود).



عند العمل على المنتج التالف، بعد ضبط الحرارة وفقاً لسمك جدار الجزء المراد إصلاحه، يجب أن يتم عمل لحام الفم، ثم يتم تطبيق طبقة واحدة باستخدام قطب لحام ضيق، وتطبيق لحام الطبقة العلوية باستخدام قطب عريض.

يجب عدم تبريده بالهواء أو الماء في نهاية اللحام. (يجب تركه ليبرد من تلقاء نفسه)

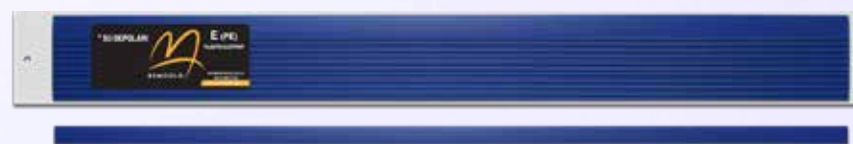
يتم غلق أفواه الخزانات المفتوحة وتجهيز المنتج للتسليم عن طريق إجراء اختبار ضيق بالهواء المضغوط



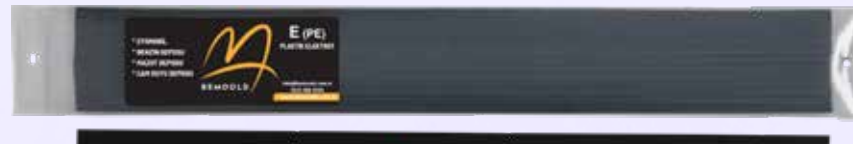
أبيض عريض E(PE)



أبيض رقيق E(PE)



أزرق عريض E(PE)



أسود عريض E(PE)



أسود سليم E(PE)

02 أقطاب اللحام البلاستيكية والدبابيس البلاستيكية

الأقطاب الكهربائية (المشعاعات) BEMOOLD PA 2.4

البولي أميد هو المادة البلاستيكية الأكثر استخداماً تحت غطاء المحرك. باستخدام هذا القطب الكهربائي، يتم لحام مشعب السحب، وخزان مشعاع المياه، واللوحة الأمامية الخالية من الألياف، والرفارف البلاستيكية. استخدام فوهة اللحام إلزامي عند العمل مع هذا القطب الكهربائي.



تحذير: يجب تثبيت القطب بزاوية مائة درجة على الأرض وآلية اللحام بزاوية خمسين درجة. يجب تطبيق الحرارة أكثر على القطب إذا كانت الأرض رقيقة وعلى الأرض إذا كانت سميكة.

(PA) بلاك سليم



(PA) أسود عريض



02 أقطاب اللحام البلاستيكية والدبابيس البلاستيكية

أسلاك اللحام بالدبابيس الساخنة BEMOOLD 2.5

رمز المنتج	المنتج	العرض	نوع المنتج
BM-081		0,8 ملليمتر	الزاوية الخارجية م النوع
BM-082		0,8 ملليمتر	نوع مستقيم متوج
BM-083		0,8 ملليمتر	النوع المتماوج
BM-084		0,8 ملليمتر	النوع الخامس

منتجاتنا من الإنتاج المحلي

مائة بالمائة فولاذ مقاوم للصدأ

قطع الغيار 03



المقاومة ألف وخمسمائة وخمسين وات



أنبوب الميكا



خمسة، رؤوس ماكينات (فوهات) عيار خمسة مم

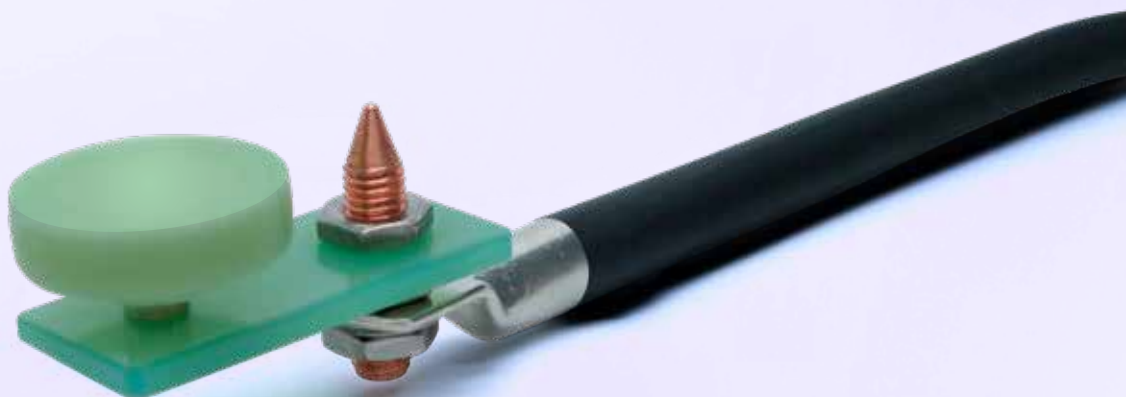
4.1 حامل الهيكل المغناطيسي

في جميع المناطق ذات الشاسيه. الموصفات الفنية للمواد **Bemoold** يمكن استخدام حامل الشاسيه المغناطيسي المستخدمة في حامل الهيكل المغناطيسي:

هيكل مرگب: مقاومة درجات الحرارة حتى ثلاثة وتسعين درجة مئوية
مقاومة عالية للصدمات
ثمانية وخمسون كاثوداً نحاسياً موصلاً
براغي وصواميل من الكروم
عروة الكابل النحاسية المطلية بالقصدير
وصلة عروة الكابل مع تمرير عشرة مم أو أربعة عشر مم



حامل هيكل مغناطيسي للهيكل 14*36



BEMOOLD 4.2 حقيبة أدوات متعددة الأغراض

المقاومة للكسر والصدمات وهي منتج يساعد على تنظيم البيئة دون أن تشغل "PP)" مصنوعة من مادة البولي بروبيلين مساحة كبيرة بسبب هيكلها. هذا المنتج، الذي سيساعدك في عملك مثل الأعمال الميكانيكية والكهربائية وإصلاح المركبات. مناسب لتخزين وحمل جميع أنواع الأدوات اليدوية الصغيرة

أبعاد المنتج:

خمسماة ملليمتر

ثلاثمائة وخمسون ملليمترًا عرضًا

ارتفاع مائة وعشرة ملليمترات

ألف ومائتا جرام من الصافي

ارتفاع مائة وعشرة ملليمترات



ثلاثمائة وخمسون ملليمترًا وعرضها
ثلاثمائة وخمسون ملليمترًا

خمسماة ملليمتر





İLETİŞİM

✉ info@bemoold.com.tr

📞 +90 531 888 42 34

📍 Mansuroğlu Mah. 286/3 Sok. No:14/B
BAYRAKLI/İZMİR

www.bemoold.com.tr