



الأصل

مطروق كلياً من الصلب

BROCKHAUS] HEUER
GmbH

54 شارع أويسترال Oestertalstr
D-58840 Plettenberg - Germany

تليفون: +49 (0) 23 91 / 6029-0

فاكس: +49 (0) 23 91 / 6029-29

info@heuer.de

www.heuer.de

ليس من اللازم أن تكون الصور والأشكال ملونة. يمكن أن تحيد الألوان الحقيقة عما هو موضح. نحتفظ بحق إدخال أية تغييرات فنية.

منجلة HEUER

تعتبر منجلة HEUER بفضل تصنيعها المدروس والمتميز نموذجًا يتبع من الثقة وطول العمر الافتراضي. وهي مناسبة للعمل الشاق في الورش. نعم إنها تستحق شعار «صنع في ألمانيا».

ثمة ميزة إضافية تكمن في قاعدة محور الدوران الدقيق المزودة بحماية، ومحور الدوران المجلفن المزود بغطاء وسن لولبي شبه منحرف مزدوج المسارات، وكذلك في المسار الدليلي الأوسط القابل للتعديل بسهولة. يلعب هذا التصميم دورًا محوريًا في تقديم درجة عالية من الدقة.

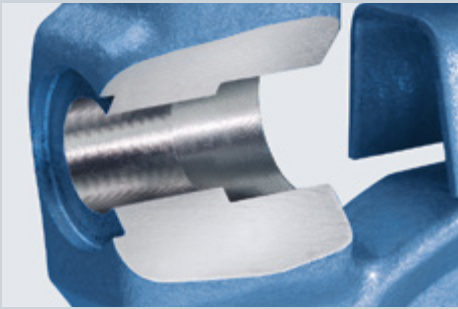
إلى جانب ما سبق، يتميز تصميم محور الدوران المستخدم بدرجة صلابة أعلى بفضل تشكيله على البارد، بالإضافة إلى قلة خشونة سطحه، سواء من ناحية جوانب اللولب أو نصف القطر الأساسي، ناهيك عن قابليته المنخفضة لحدوث حزوز. بفضل جلفنة محور الدوران أصبح مقاومًا للتآكل.

حلقات التأمين المحكمة والمركبة على مفتاح العمود المصنوعة من الفولاذ توفر بهذه الطريقة الأمان المطلوب. تم دمج السندان في الفك الخلفي.

إن منجلة HEUER هي عبارة عن آلة ذات جودة حقيقية. مصبوبة بالكامل من الصلب ومضمونة ضد الكسر. بفضل أجزائها عالية الجودة ترضي عملاءها بكل خصائصها من الثقة وطول العمر الافتراضي والدقة.

إن فكوك التثبيت وفكوك تثبيت المواسير المصنوعة بطريقة الطرق الساقط - النوع الأخير تم توصيله عن طريق الصب حسب المعايير القياسية - تشكلان على سبيل المثال أهم ما تتميز به منتجاتنا وهما من المتانة بمكان جعلنا نضمن عدم قابليتهما للكسر.

يوفر عامود التوجيه من خلال كونه رقيقًا وطويلاً ومطروقًا إمكانية كبيرة للإحكام. كما أن المنشور المسار الدليلي المزدوج الداخلي محمي بأفضل وسيلة ضد الصدمات والتلوث. إن الأسطح الدليلية الكبيرة والتي يمكن استغلالها من جميع الجهات تضمن حركة سهلة ودقيقة لعامود المسار الدليلي وثباتًا دائمًا عند القرص بدقة على قطعة حساسة.



الدليلية على المسار الدقيق بفضل المسار الدليلي المنشوري المضاعف الموجود بالداخل. بدون صدور أصوات اهتزاز أو خرط غير مقبولة.

محمل القضيب الدقيق المحمي موجود بداخل الفك الأمامي المصنع بتقنية الطرق الساقط في المنجلة، وهو محمي بالشكل الأمثل ضد الأضرار والانتساخات. وتوجد ميزة أخرى تقدمها لك منجلة HEUER فقط. الألسنة الدليلية المصنعة بتقنية الطرق الساقط تحتفظ بالقضبان

المقاس الأمامي الأقصى التقريبي
لفكوك ضد الأثيوب /ملم
الوزن التقريبي /كجم
رقم المنتج
عرض الفك/ملم
عرض الشد/ملم
عمق الشد/ملم

100	125	50	16 - 30	4,5	100 100
120	150	65	16 - 55	9,0	100 120
140	200	80	27 - 70	16,0	100 140
160	225	100	27 - 100	27,0	100 160
180	225	100	27 - 100	29,0	100 180