



الذراع المُنْبَتَّ السريـع للـق الب  
لأجهزة الإنتاج المتسلسل  
وقطع العمل الكبيرة

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.

# نموذج الرافعة القصيرة HEUER

بنموذج الرافعة القصيرة.

وعن طريق استخدام نموذج الرافعة القصيرة HEUER تظل اليدين طليقتين ومن ثم يتم اختصار الوقت اللازم لتثبيت وإزالة قطعة العمل بشكل ملحوظ.

وحتى في حالة قطع العمل الضخمة أو الثقيلة والتي تتطلب استخدام اليدين للتثبيت، فإن نموذج الرافعة القصيرة HEUER يستعير عن ذلك بـ "يد ثالثة" والتي تكون ضرورية للتثبيت عن طريق محور الدوران.

يتوفر نموذج الرافعة القصيرة HEUER لأحجام المناجل 140 و 160.

وتعد طريقة العمل ممكنة على نحو بسيط ورائع على حد سواء: ويستخدم نموذج الرافعة القصيرة HEUER مسار الزنبرك النابض القابل للانضغاط في تثبيت محور الدوران بدقة. ويبلغ سُمك هذا المسار 5 مم تقريبًا. ويستخدم "النموذج" الوحدة الهيدروليكية الموجودة في رأس محور الدوران للضغط على الفك الأمامي دون تدوير محور الدوران في اتجاه الفك الخلفي.

ويمكن لنموذج الرافعة القصيرة HEUER أن يتحمل الضغط لأكثر من 5 أطنان!

عند الضغط على دواسه "الحل" يتم إيقاف الضغط الهيدروليكي وبياعد الزنبرك النابض القابل للانضغاط بين الفكوك مجددًا.

يمكن أيضًا تشغيل محور الدوران أو المنجلة بعد التجهيز باستخدام اليد كما في السابق. وبفضل الأطراف الحلزونية الموجودة في مفتاح محور الدوران يمكن إزالته زتفكيكه إذا كان يمثل عائقًا عند العمل على المنجلة المزودة

مناسب لأولئك الذين يتعاملون مع قطع العمل المتطابقة في سلسلة الإنتاج باستخدام أدوات تثبيت صغيرة، أو الذين يفتقدون "يدًا ثالثة" مساعدة في حالة قطع العمل الثقيلة والضخمة. أيادي طليقة لمزيد من الإنتاجية!

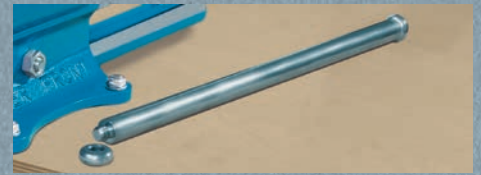
ويوفر نموذج الرافعة القصيرة HEUER زيادة حقيقية في الإنتاجية. وبدون استخدام مفتاح محور الدوران يمكن أن تتعامل أدوات التثبيت الصغيرة مع قطع العمل الكبيرة حتى حجم 5 مم بسهولة عن طريق دواسه القدم. وهذا الأمر يسري على حد سواء في حالتى التثبيت والحل.

وتم تصميم نموذج الرافعة القصيرة HEUER لتكون بمثابة قطعة ملحقة لمنجلة HEUER. وهي تتكون من محور دوران خاص ووحدة هيدروليكية لرأس محور الدوران وخرطوم هيدروليكي، بالإضافة إلى مضخة قدم هيدروليكية مزودة بدواستين؛ واحدة للتثبيت مزودة بذراع كبير وذراع أصغر قليلاً للحل.

عن طريق استخدام نموذج الرافعة القصيرة HEUER يمكن تحويل المنجلة الحالية في وقت قصير إلى "ذراع مثبت سريع" حقيقي. تم إرفاق جميع قطع الغيار المطلوبة اللازمة للإعداد والتجهيز في الطقم.

يمكن أيضًا تشغيل محور الدوران أو المنجلة بعد التجهيز باستخدام اليد كما في السابق.

يمكن أيضًا طلب جميع مكونات الطقم بشكل فردي، على سبيل المثال عندما تتوفر مضخة هيدروليكية.



رقم المنتج	الوزن التقريبي (كجم)	عرض الفك (بوحدة ملم)*	السعة المائتية التقدير (بوحدة ملم)
197 108	5	25	140
197 109	5	25	160

\* (كل البيانات هنا تخص منتجات HEUER فقط)

