

DEN ORIGINALE

DEN ORIGINALLE

Smedet i stål

BROCKHAUS **HEUER**
GmbH

Oestertalstraße 54
58840 Plettenberg (Germany)
Telefon: +49 (0) 23 91 / 60 29-0
Telefax: +49 (0) 23 91 / 60 29-29
info@heuer.de
www.heuer.de

Illustrationer er ikke bindende. Farvevariationer er mulige. Reserve tekniske ændringer.

HEUER-skruestik

HEUER-skruestikken er helt igennem et kvalitetsværktøj. Smedet helt i stål, og garanteret ikke til at slide op. I gennem sine førsteklasses enkeltelementer overbeviser den i helhed om holdbarhed, lang levetid og præcision.

F.eks. dens sænksmedede spænde- og rørspændekæber, sidstnævnte serie-mæssigt på smedet, gør at vort flag-skib i den grad bliver robust, så vi kan garantere at den ikke kan gå i stykker.

På grund af den slanke, sænksmedede føringssskinne, muliggøres en stor dybdespænding. Den dobbelte, indvendige prismeføring er godt beskyttet mod beskadigelse og smuds. Store, alsidigt bearbejdede føringsflader garanterer en

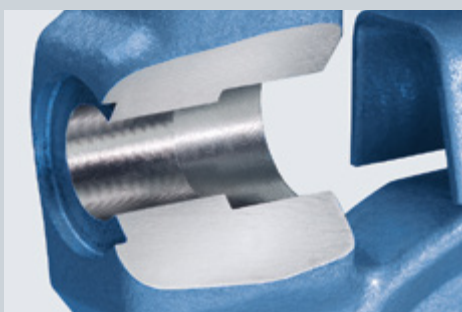
kontinuerlig præcision, let løb af førings-skinnen, nødvendig ved eksakt spænding af sårbare materialer.

Det beskyttede præcisionsspindelleje, den dækkede, galvaniserede spindel med dobbeltløbet, rullet trapezgevind, samt føringen i midten, der er nem at efterjustere, udgør endnu et ekstra plus. Denne konstruktion er afgørende for en høj præcision.

Spindlens konstruktion giver desuden en større stabilitet på grund af kolddeformation, en lavere ruhed af overfladen på gevindsiderne og i grundradiusen, samt en reduceret kærvelsømsomhed. Spindlen er beskyttet mod korrosion på grund af galvaniseringen.

De nittede sikringsringe på spindel-nøglen af stål giver her den nødvendige sikkerhed. En ambolt er indbygget i bagkæben.

HEUER-skruestik er grundet sin høje kvalitet og bearbejdning et mønstreksplar på holdbarhed og på dens lange levetid. Ideel til det grove værksted. Uden tvivl „Made in Germany“.



Det beskyttede præcisionsspindelleje ligger i den sænksmedede forreste kæbe af skruestikken og er derfor beskyttet optimalt mod beskadigelse og smuds. Et plus som kun HEUER-skruestikke kan byde på. De sænksmedede føringsla-

sker holder førings-skinnen med indvendig prismeføring nøjagtig på plads, uden ubehagelig vrikken og hakken.

Kæbebredde/mm
Spændevide/mm
Spændedybde/mm
Rørkæber for spænding af rør yderdiameter Ø min./max
Ca. vægt/kg
Artikel nr.

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