



Legrip Kolbenringzangen

- Zum Einsetzen und Entfernen der Stahldichtungsringe in den Kolben von Schiffsmotoren und hydraulischen Pressen
- Gedrungene und robuste Ausführung
- Die Backen werden den Breiten der Dichtungsringe angepasst

Legrip Pince pour segment de piston

- Pour montage et démontage des segments de piston des presses hydrauliques et moteurs
- Exécution robuste et maniable
- Adaption des mâchoires à la largeur des segments.

Legrip piston ring expander

- For assembling and disassembling of piston rings in hydraulic presses and ship motors
- Light an handy tool
- The jaws are adaptable to the width of the rings



Legrip Parallelschraubzwingen

mit Schnellverstellung, Backen und Spindeln gehärtet, untere Backe mit plangeschliffener Abstellfläche.

- Spannweite mm:
Mod.1 / Mod.2 / Mod.3
65 / 85 / 150
- Ausladung mm:
Mod.1 / Mod.2 / Mod.3
32 / 38 / 55
- Schenkellänge mm:
Mod.1 / Mod.2 / Mod.3
70 / 85 / 120

Legrip Serre-joint parallèle

avec fixation rapide, branche et axe trempées, la branche fixe est rectifiée pour l'utilisation comme base.

- ouverture mm:
mod.1 / mod.2 / mod.3
65 / 85 / 150
- profondeur mm:
mod.1 / mod.2 / mod.3
32 / 38 / 55
- longueur de branche mm:
mod.1 / mod.2 / mod.3
70 / 85 / 120

Legrip Parallel clamps

with fast clamping device, hardened jaws and spindles, lower jaw with ground flat shelf.

- wingspan mm:
mod.1 / mod.2 / mod.3
65 / 85 / 150
- deepness mm:
mod.1 / mod.2 / mod.3
32 / 38 / 55
- branching length
mod.1 / mod.2 / mod.3
70 / 85 / 120