

P R O M O T I O N



REGO-FIX Set Messtechnik

Gültigkeit 01.04.2026 – 31.05.2026

Präzision in der Zerspaltung beginnt bei einer einwandfreien Werkzeugspindel. Rundlaufabweichungen führen zu Vibrationen, schlechter Oberflächengüte und erhöhtem Werkzeugverschleiss. Eine regelmässige Kontrolle der Spindel trägt dazu bei, Prozessstabilität und Qualität dauerhaft zu sichern. Das Set aus MasterBar, DTI und MIB ermöglicht eine einfache und zuverlässige Überprüfung.



Spindelprüflehdorn

+



Fühlhebelmessgerät

+



Gelenkstativ
mit Magnetsockel

Set Messtechnik	Art. Nr.	Inhalt
MBA SET HSK-A 63	7555.63008	MasterBar (MBA) + Dial Test Indicator (DTI) + Magnetic Indicator Base (MIB)
MBA SET HSK-E 40	7556.40408	MasterBar (MBA) + Dial Test Indicator (DTI) + Magnetic Indicator Base (MIB)
MBA SET ST 40	7550.40008	MasterBar (MBA) + Dial Test Indicator (DTI) + Magnetic Indicator Base (MIB)

P R O M O T I O N



Ultra
Precision

REGO-FIX ER 32-UP Spannzangen

Gültigkeit 01.04.2026 – 31.05.2026

ER 32-UP «UltraPrecision» Spannzangen sorgen für höchste Präzision mit einem max. Rundlauffehler von $\leq 5 \mu$ und tragen zu hoher Bearbeitungsqualität sowie reduziertem Werkzeugverschleiss bei. Als Erfinder der Spannzange steht REGO-FIX seit Jahrzehnten für höchste Präzision und Qualität. Das Set bestehend aus den acht beliebtesten Durchmessern bietet eine praxisgerechte Auswahl für den täglichen Einsatz in der Fertigung.

ER 32-UP Spannzangen

Art. Nr.

ER Set UP

1132.00081

Das Set besteht aus folgenden **ER 32-UP** Spannzangen:

ER 32-UP Ø 3.0 mm

ER 32-UP Ø 10.0 mm

ER 32-UP Ø 4.0 mm

ER 32-UP Ø 12.0 mm

ER 32-UP Ø 6.0 mm

ER 32-UP Ø 16.0 mm

ER 32-UP Ø 8.0 mm

ER 32-UP Ø 20.0 mm



REGO-FIX▲