

FAHRION®
PRÄZISION
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation, ET 40, Nenn-Spann-Ø d: 6 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	309434 6
GTIN	2050001704153
Artikelklasse	34F

Beschreibung
Ausführung:

Spannzangen zum Gewindebohren ähnlich DIN 6499 / ISO 15488, Form CET-GB Rundlauf 20 µm.

Verwendung:

Zum Gewindeschneiden auf Fräs- und Drehzentren.

Passend für:

Alle Standard-ER-Spannzangenfutter.

Hinweis:

Spannt nur Nenn-Ø. **Passt nicht in das Präzisions-ER-Spannzangenfutter CENTRO P.**

Norm: Werksnorm

Typ: 4717 E

Außen-Ø D: 41 mm

Gesamtlänge L: 54 mm

Axialauszug: 13 mm

Technische Beschreibung

Nenn-Spann-Ø d	6 mm
Aufnahme	ET 40
Norm	Werksnorm
Gesamtlänge L	54 mm

Rundlaufgenauigkeit	µm
Axialauszug	13 mm
Typ	4717 E
Axialkompensation	mm
Außen-Ø D	41 mm
Radialkompensation R Gewindebearbeitung	mm
Radialkompensation R Reiben	mm
Produktart	