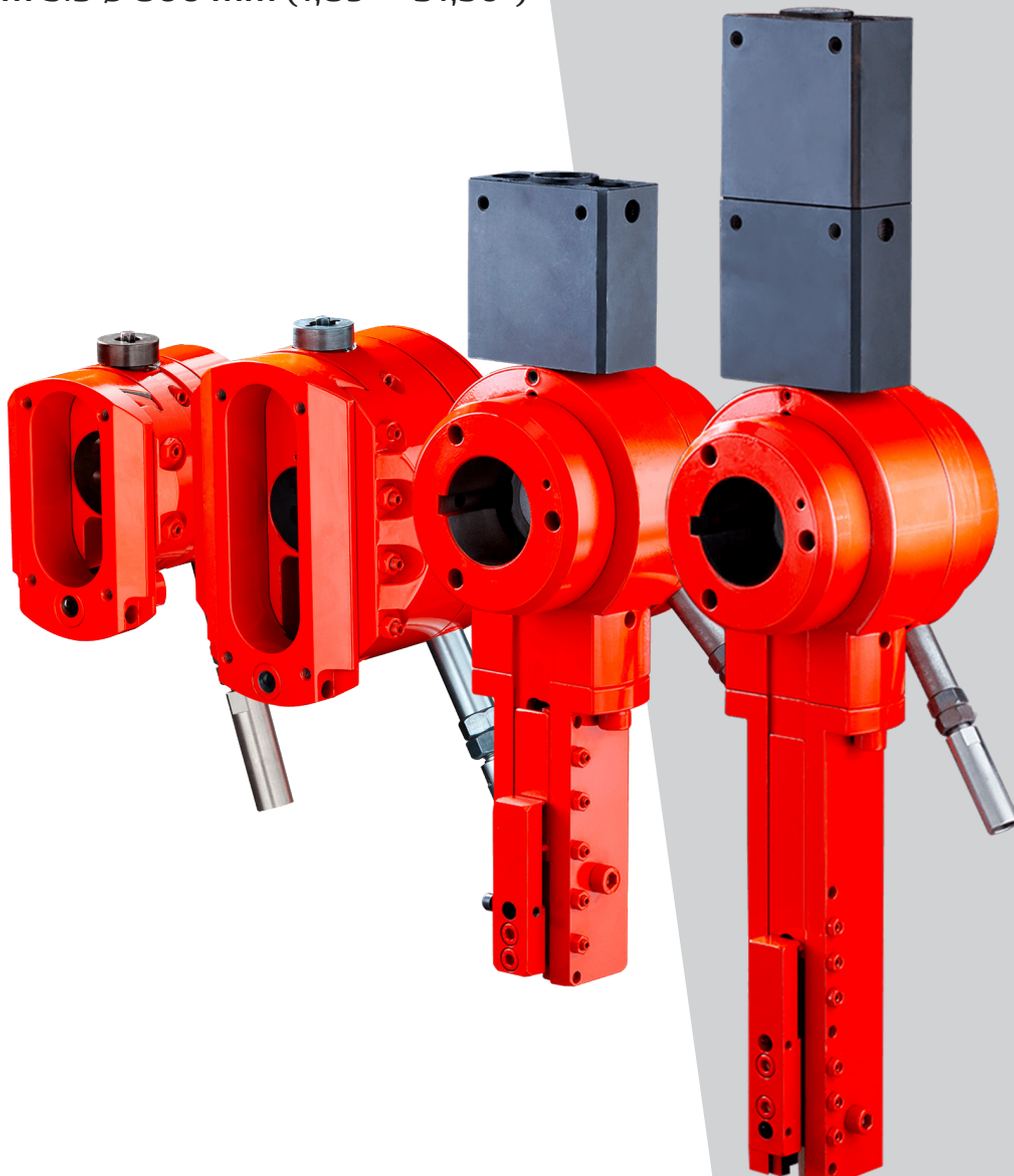


KIT
PLANDREHBAUSÄTZE

von Ø 48 mm bis Ø 800 mm (1,89" - 31,50")



PLANDREHBAUSÄTZE

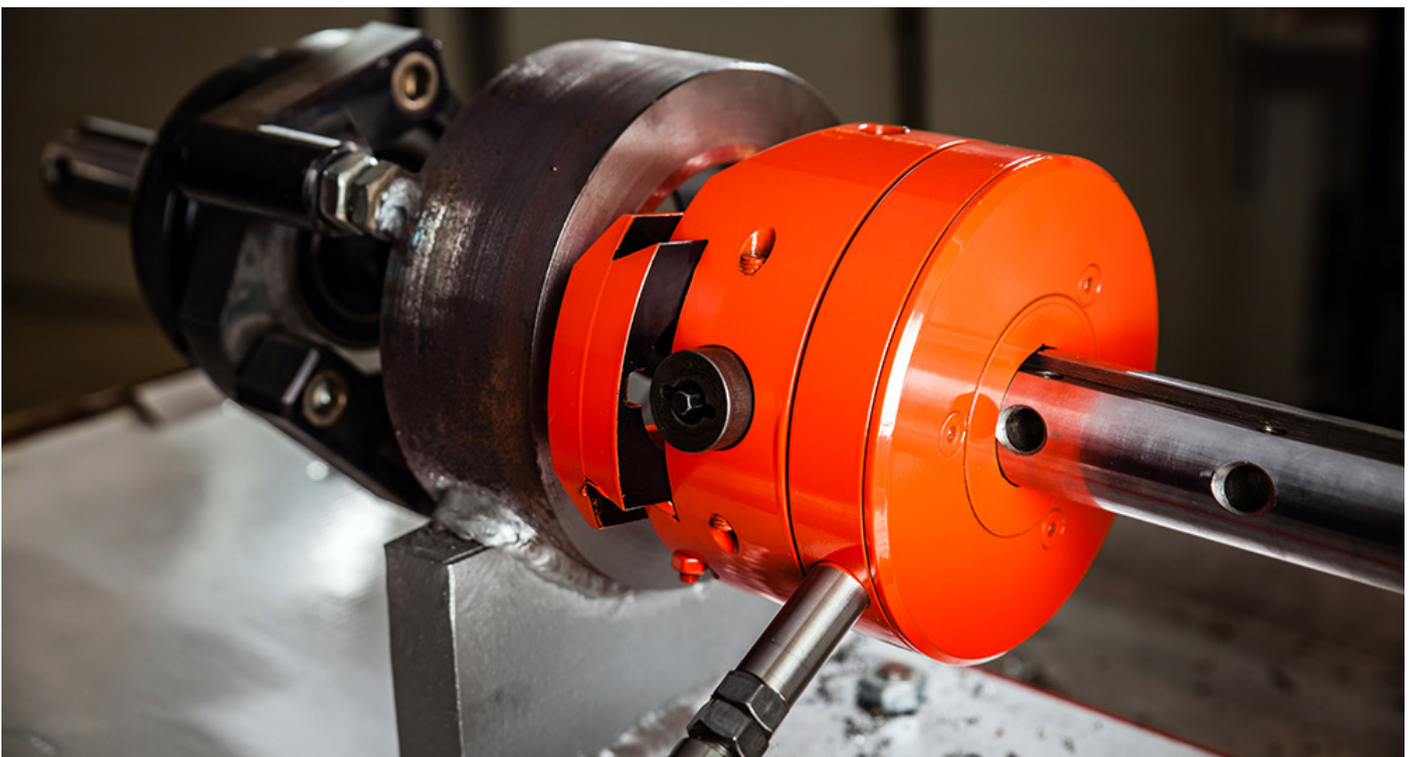


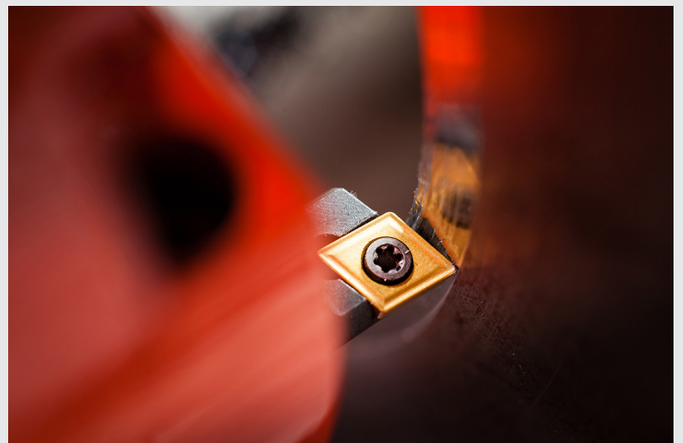
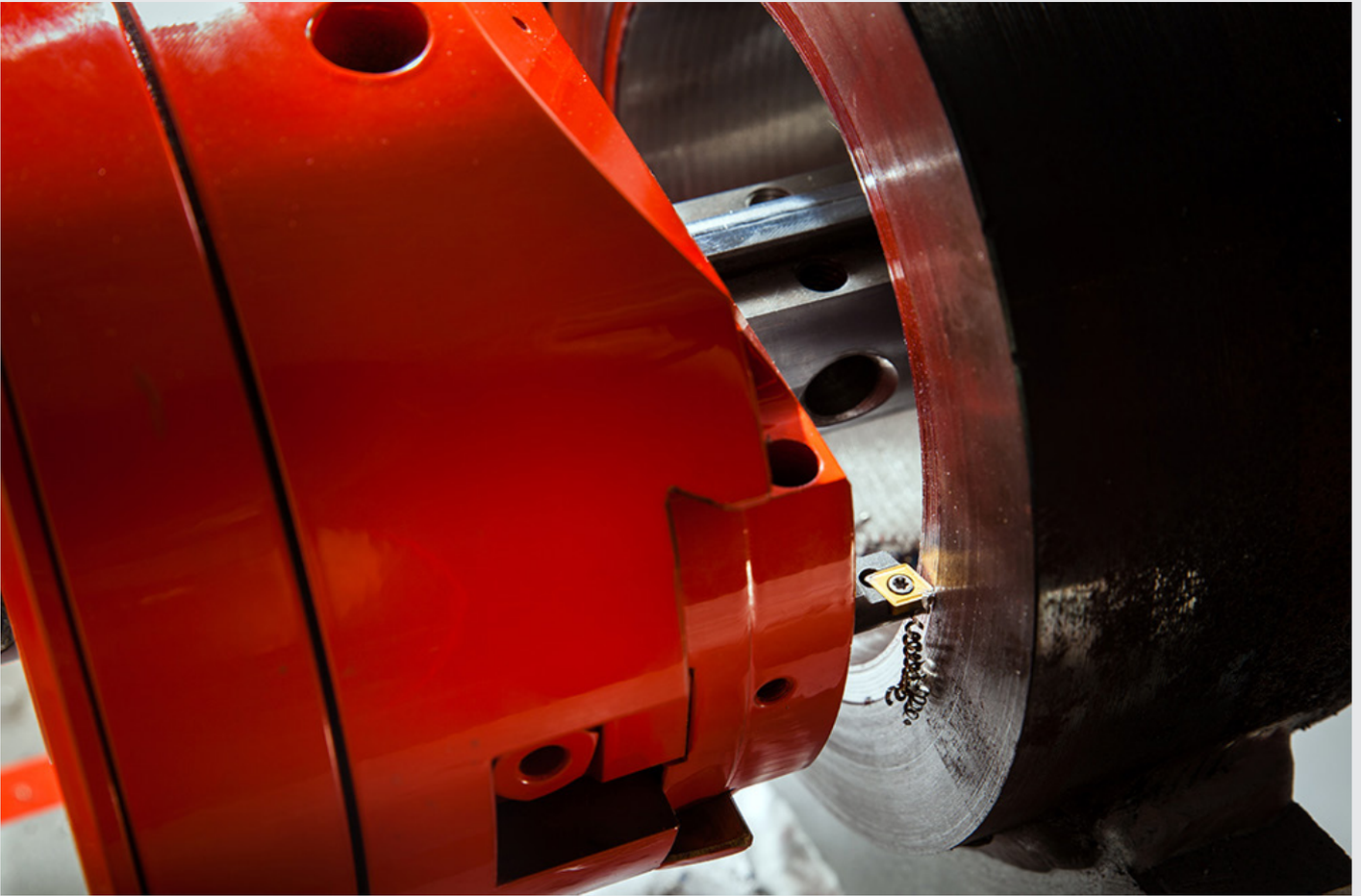
Der Bausatz ist so konzipiert, dass die tragbaren Ausdrehmaschinen der **Supercombinata-Serie** sehr vielseitig eingesetzt werden können. Er besteht aus einem Planfräskopf, der in der Lage ist, Drehbearbeitungen auf orthogonalen Ebenen auszuführen und Nuten für Seeger- und O-Ringe mit Standardwerkzeughalter und -wendeplatten, von $\varnothing 48$ mm bis zu $\varnothing 800$ mm zu erzeugen.

MODELLE

KES00186*	EASY / EASY Compact / SC1 / SC2 / SC2 Compact / SC3	$\varnothing 48 - 255$ mm (1,89" - 10,04")
KES00200*	SC1 / SC2 / SC3	$\varnothing 56 - 400$ mm (2,20" - 15,75")
KES00363	SC2 / SC3	$\varnothing 228 - 500$ mm (8,98" - 19,68")
KES00364	SC3	$\varnothing 376 - 800$ mm (14,80" - 31,50")

*SC2 / SC2 Compact / SC3 kompatibel mit Hilfe von Art. Nr. KEP00687



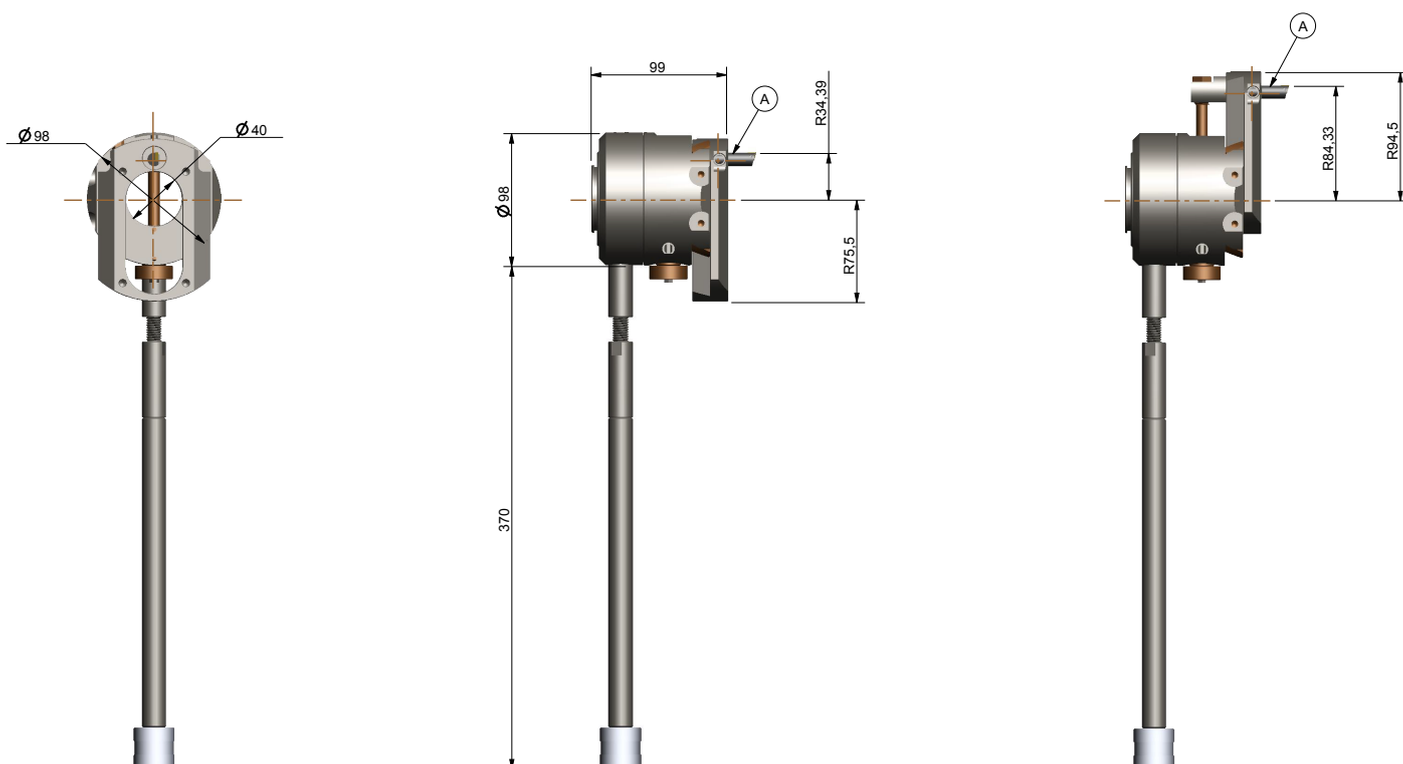


KES00186

Von min d. 48 mm bis max d. 255 mm

Mit Werkzeughalter wie in Abbildung A: von min d. 70 mm bis zu max d. 165 mm

Mit umgedrehtem Werkzeughalter (Abbildung A) von max d. 146 mm bis min. d. 48 mm.

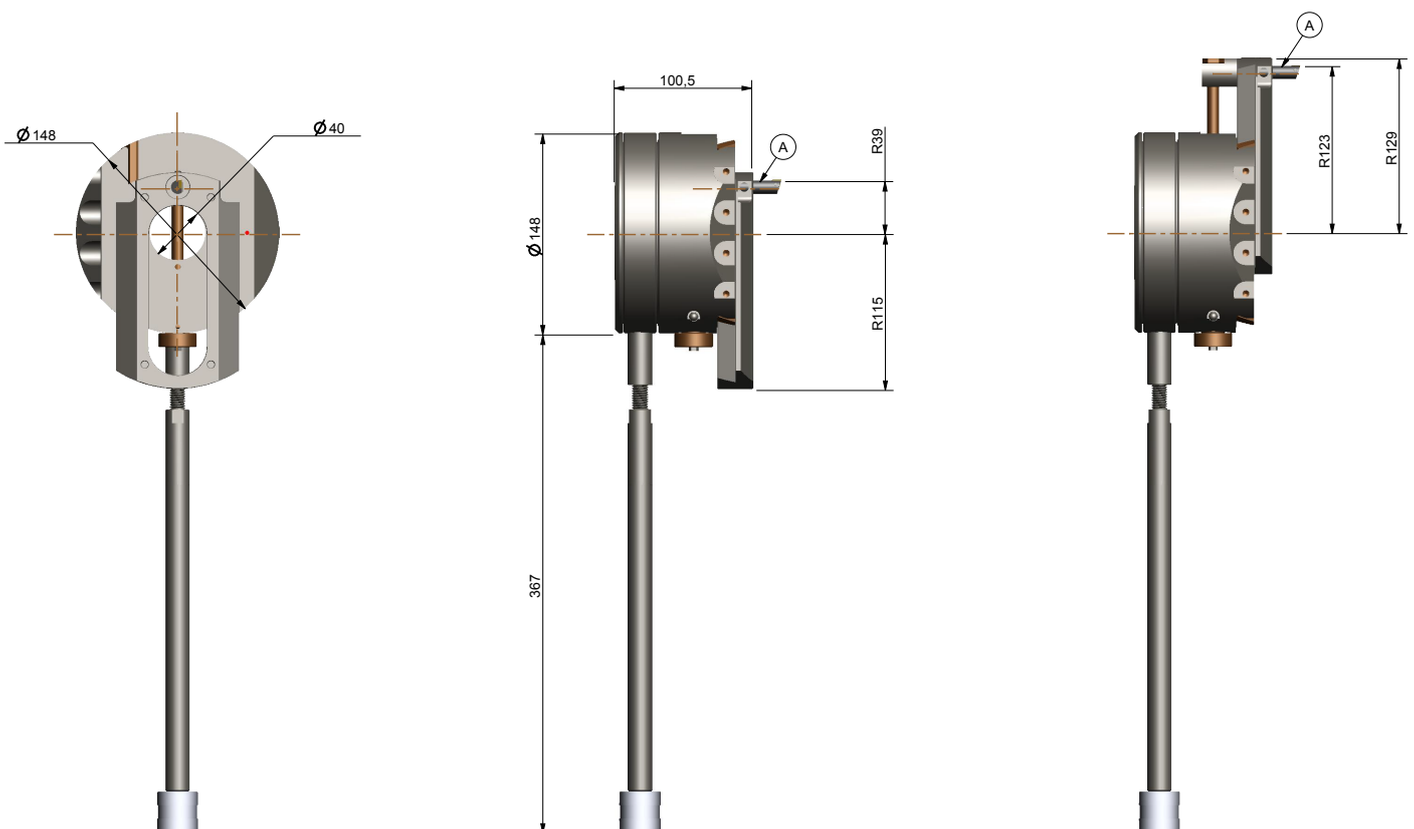


KES00200

Von min d. 56 mm bis max d. 400 mm

Mit Werkzeughalter wie in Abbildung A: von min d. 80 mm bis zu max d.240 mm

Mit umgedrehtem Werkzeughalter (Abbildung A) von max d. 224 mm bis min d. 56 mm.

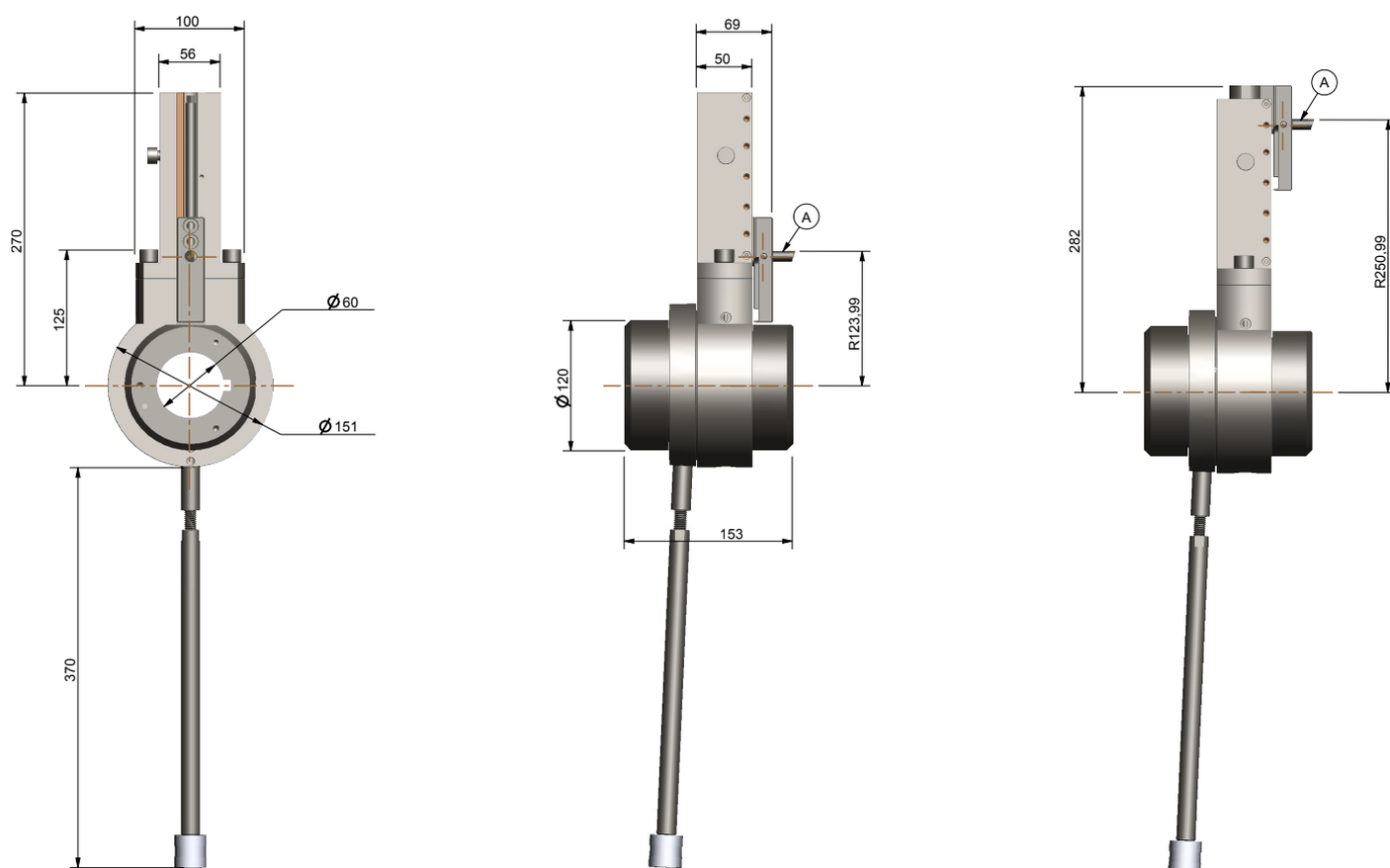


KES00363

Von min d. 228 mm bis max d. 500 mm

Mit Werkzeughalter wie in Abbildung A: von min d. 250 mm bis zu max d. 500 mm

Mit umgedrehtem Werkzeughalter (Abbildung A) von max d. 480 mm bis min d. 228 mm.



KES00364

Von min d. 376 mm bis max d. 800 mm

Mit Werkzeughalter wie in Abbildung A: von min d. 400 mm bis zu max d.700 mm

Mit umgedrehtem Werkzeughalter (Abbildung A) von max d. 680 mm bis min d. 376 mm.

