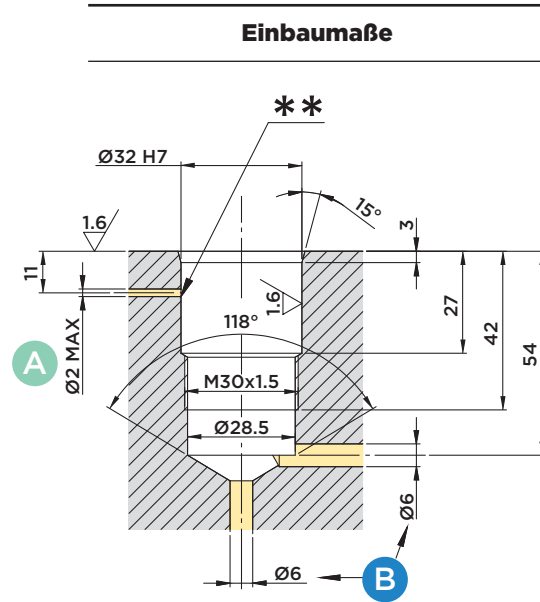
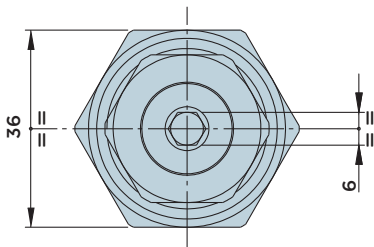
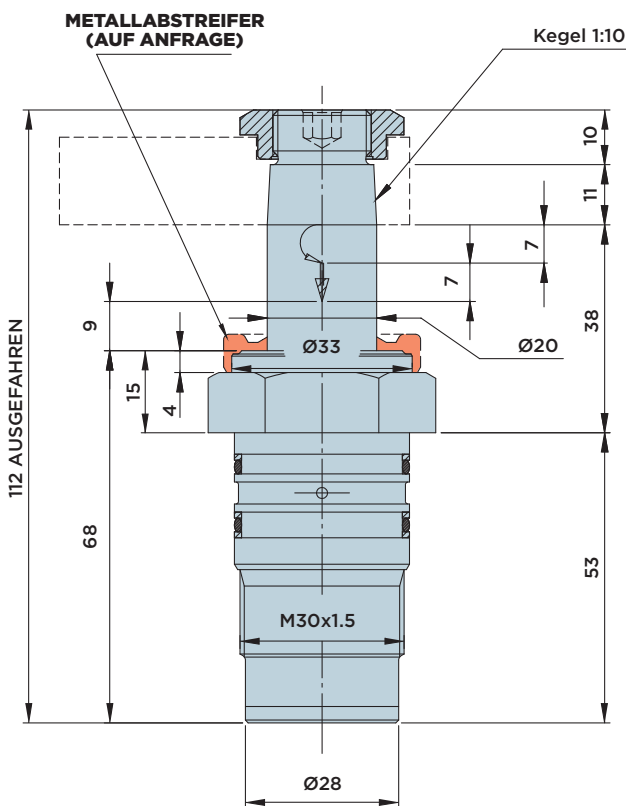
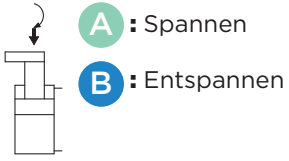


SR20.0 CD



DOPPELTWIRKENDER SCHWENKSPANNER IN **EINSTECKAUSFÜHRUNG**

MAX. BETRIEBSDRUCK = 500BAR



** Entgraten und Kanten abrunden

Werkstoff:

- Kolben/Stange: Einsatzstahl, gehärtet und geschliffen
- Zylindergehäuse: Automatenstahl, nitrocarburiert

Serienmäßig mit Sicherheitskupplung gegen Überlast

HINWEIS:

Bestellnummernschlüssel siehe Seite 38
Spannarme siehe Seite 144
Spannkraftdiagramme siehe Seite 145

Hub mm	Wirksame Kolbenfläche		Ölvolumen insgesamt		
	Cm ²		Cm ³		
Insgesamt	14	Spannen	Entspannen	Spannen	Entspannen
Schwenken	7	1.01	4.15	1.4	5.8
Spannen	7				



HYDROBLOCK

SR20.0 CS

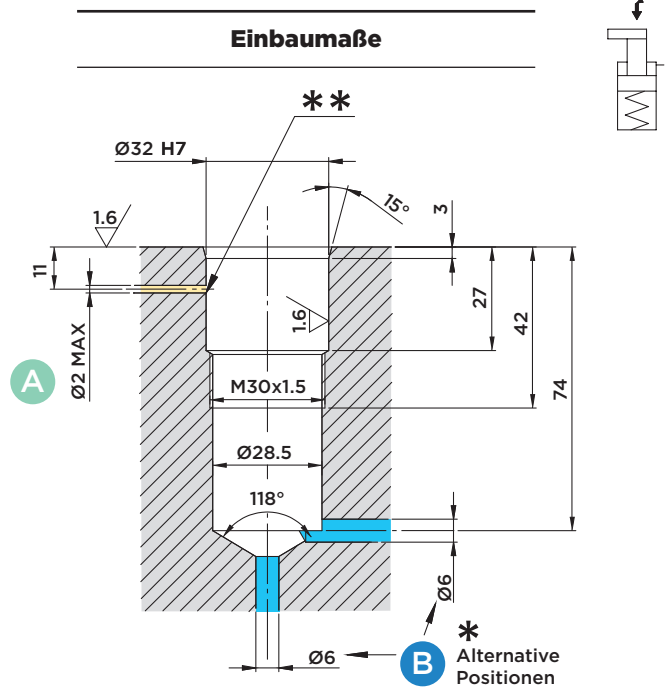
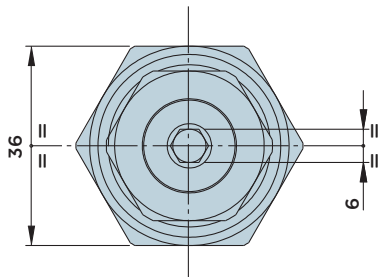
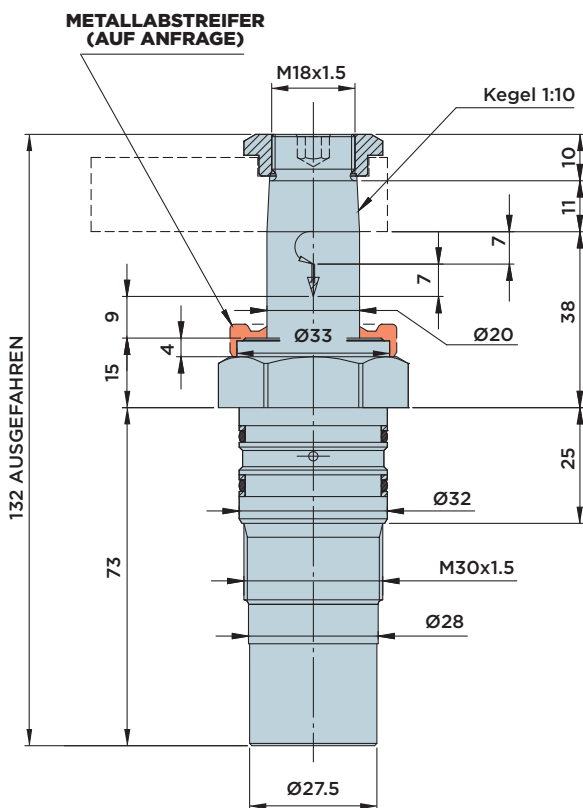


EINFACHWIRKENDER SCHWENKSPANNER IN **EINSTECKAUSFÜHRUNG**

MAX. BETRIEBSDRUCK = 500BAR

A : Spannen

B : Entlüften



* Für einen einwandfreien Betrieb auf lange Sicht ist eine vor Flüssigkeiten und Spänen geschützte Entlüftungsleitung an der Entlüftungsbohrung vorzusehen.

** Entgraten und Kanten abrunden

Werkstoff:

- Kolben/Stange: Einsatzstahl, gehärtet und geschliffen
- Zylindergehäuse: Automatenstahl, nitrocarburisiert

Serienmäßig mit Sicherheitskupplung gegen Überlast

HINWEIS:

Bestellnummernschlüssel siehe Seite 38

Spannarname siehe Seite 144

Spannkraftdiagramme siehe Seite 145

	Hub mm	Wirksame Kolbenfläche	Ölvolumen insgesamt
		Cm ²	Cm ³
Insgesamt	14	Spannen	Spannen
Schwenken	7	1.01	1.4
Spannen	7		