

### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Hydraulikhämmer, Rammen etc.
<b>Anschluss 1</b>	BSP-Innengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1</b>	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Oberfläche</b>	galvanisch beschichtet



### Hinweis

Um zu vermeiden, dass sich die Sechskantmutter bei Vibrationen lösen kann, muss sie mit einem Gabelschlüssel fest angezogen werden.

### Beschreibung

Diese Kupplung wurde speziell für den schwersten Einsatz konstruiert und widersteht starken Vibrationen und Drücken. Bei Verschleiß lassen sich die Innenteile auswechseln (Reparaturmöglichkeit).

### Artikel

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	SW (mm)	Kupplungsgewinde	Betriebsdruck (bar)	Temp. Mineralöl min. (°C)	Temp. Mineralöl max. (°C)	SF gek.*
SKL 10 IR RO	10	G 3/8" -19	45	Rd. 36x3	500,0	-30	120	4
SKL 13 IR RO	12	G 1/2" -14	50	Rd. 40x3	450,0	-30	120	4
SKL 20 IR RO	19	G 3/4" -14	55	Rd. 45x3	400,0	-30	120	4
SKL 25 IR RO	25	G 1" -11	70	Rd. 58x4	350,0	-30	120	4
SKL 32 IR RO	31	G 1.1/4" -11	80	Rd. 65x5	320,0	-30	120	4
SKL 40 IR RO	38	G 1.1/2" -11	87	Rd. 75x5	300,0	-30	120	4
SKL 50 IR RO	51	G 2" -11	130	Rd. 108x5	250,0	-30	120	4

DN = Nenndurchmesser, Nennweite – SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt – SW = Schlüsselweite

### Zubehör

SKL ZUB 03 RO	Gabelschlüssel für SKL...RO
SKL ZUBS 09 RO	Staubschutz für SKL..RO
SK ZUB 01 RO	Anschweiß-Halter für RO-Kupplung

### Ersatzteile

SK ZUB 15 RO	Gewinding für RO-Kupplung
SK ZUB 04 RO	Werkzeugsatz (3-teilig), RO-Kupplung
SK ZUB 12 RO	Dichtkegel für RO-Kupplung
SK ZUB 13 RO	Schließfeder für RO-Kupplung
SK ZUB 14 RO	Seegering für RO-Kupplung