

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Martelli pneumatici, battipalo, ecc.
<b>Attacco 1</b>	Filetto interno BSP cilindrico
<b>Tenuta 1</b>	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.
<b>Materiale</b>	Acciaio
<b>Protezione superficiale</b>	con rivestimento elettrolitico



## Nota

per evitare che il dado esagonale si possa allentare per le vibrazioni deve essere serrato strettamente con la chiave fissa.

## Descrizione

Questo giunto è stato costruito appositamente per gli impieghi gravosi e resiste alle vibrazioni e agli urti forti. In caso di usura si possono sostituire le parti interne (possibilità di riparazione).

## Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	SW (mm)	Filetto del giunto	Pressione d'esercizio (bar)	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)	SF acc.*
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. 108 x 5	250,0	-30	120	4

DN = diametro nominale, larghezza nominale – SF gek = fattore di sicurezza abbinato – SW = apertura chiave

## Accessori

SKL ZUB 03 RO	Chiave fissa per SKL...RO
SKL ZUBS 09 RO	Protezione antipolvere per SKL...RO
SK ZUB 01 RO	Supporto a saldare per giunto RO

## Parti di ricambio

SK ZUB 15 RO	Anello filettato per giunto RO
SK ZUB 04 RO	Set utensili (3 parti) , giunto RO
SK ZUB 12 RO	Cono di tenuta per giunto RO
SK ZUB 13 RO	Anello Seeger per giunto RO
SK ZUB 14 RO	Anello Seeger per giunto RO