

Caratteristiche

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