

Kallistuvat liittimet XT

Kallistuva- ja pyörivä liitin 2-24 tonnisiin



Kallistuvat liittimet jopa 24t kaivinkoneille

Steelwristin kallistuva liitin tarjoaa kallistustoiminnon lisäksi pikakiinnikeratkaisun, joiden ansiosta kaivinkoneestasi tulee paljon monipuolisempi. Kallistuva liitin on vankkarakenteinen valettu ylärunko ja suurella kontaktipinnalla oleva kiinnike sekä vahva kallistusmoottori. Integroitu pikakiinnike mahdollistaa nopeat työkalun vaihdot poistumatta hytistä.

Asennus on helppoa, erillistä ohjausjärjestelmää ei tarvita. Kallistuva liitin lisää kaivinkoneen monipuolisuutta erilaisiin töihin, kuten maisemointiin, ojanperkuuseen, luiskien tekoon, purkuun ja muihin sekalaisiin urakoihin. Kauhaa tai työlaitetta voidaan käyttää tarkemmin, eikä konetta tarvitse jatkuvasti siirrellä.



XT kallistuva liitin – vankka kallistustoiminto 2-24 t kaivinkoneille

Steelwrist XT kallistuva liitin perustuu teräsvalattuun kiinnikeosaan ja jäämäkkään, puomikiinnitteeseen ylärunkoon. Se kiinnitetään Expander-tapeilla, jotka takaavat välyksettömän kiinnityksen ja kestävät suuren kallistusvoiman. Jopa 90-asteen kallistus, mallista riippuen tarjoaa kaivinkoneelle laajat mahdollisuudet suoriutua erilaisista töistä huomattavasti tehokkaammin ilman jatkuvaa koneen siirtelyä. Liitin on varustettu huippaturvallisella etutapin koukulla tai -lukolla.

Lisää SQ-ominaisuus vaihtaaksesi myös hydrauliset työlaitteet vaivatta

Steelwrist SQ-kiinnike on saatavana XT10 alkaen. SQ-teknologia mahdollistaa hydraulisten työkalujen, kuten vasaran, leikkurin, pulverioijan tai kouran vaihtamisen yhtä helposti kuin minkä tahansa mekaanisen työlaitteen vaihdon – poistumatta hytistä. Luonnollisesti kaikki SQ-tuotteet ovat Open-S yhteensopivia. Uskomme vahvasti avoimiin standardeihin. Tämä tarkoittaa että voit yhdistellä SQ-tuotteita muiden valmistajien Open-S standardoituihin ratkaisuihin.

Information

Kallistuvat liittimet	XT4	XT7	XT7	XT10	XT10	XT10	XT20	XT20	XT23	XT23
Pikaliitin	S40	S40	S50	S45	S50	SQ50	S60	SQ60	S70	SQ70
Konepaino [ton]	2-6	2-6	5-7	5-12	5-12	5-12	12-20	12-20	18-24	18-24
Maksimi murtovoima [kNm]										
Paino alkaen [kg]	95	145	190	210	210	210	360	380	620	650
Rakennekorkeus [mm]	368	394	440	445	481	481	515	515	625	625
Pituus [mm]										
Sylintereiden leveys [mm]										
Max kallistuskulma [aste]	±90°	±90°	±90°	±60°	±60°	±60°	±60°	±60°	±60°	±60°
Puomin maksimi halkaisija [mm]	160	200	230	230	230	276	334	334	400	400
Tapin halkaisija [mm]	35-45	35-50	45-60	45-60	45-60	45-60	60-80	60-80	60-80	60-80
Akseliväli [cc -mitta] [mm]	130-270	235-345	220-365	220-365	220-365	220-365	600-460	300-460	270-485	270-485
Kallistusvoima [kNm]	2,6	4,3	4,3	7,2	7,2	7,2	13,3	13,3	17,8	17,8
Pitomomentti [kNm]	9,4	14,8	14,8	20,4	20,4	20,4	40,7	40,7	53,1	53,1
Nostokoukku [ton]	3	3	3	5	5	5	5	5	8	8
Öljynvirtaus [l/min]	9-28	15-30	15-30	19-58	19-58	19-58	26-78	26-78	35-105	35-105
Maksimipaine [bar]										
Maksimi lisähydrauliikan paine [bar]	210	210	210	210	210	270	350	350	350	350
Turvaratkaisu	FPH	FPH	FPH	FPL1	FPL2	FPL2	FPL2	FPL2	FPL2	FPL2