

KIERREOSALLISET VETOKIRISTYSTYÖKALUT

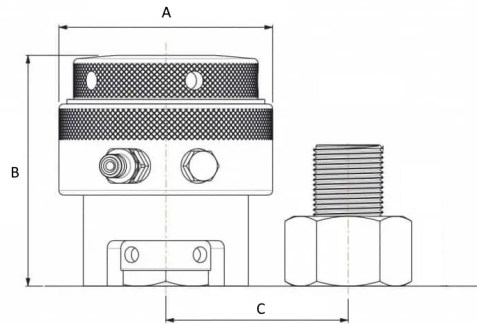
Boltightin vetokiristimet tarjoavat nopean ja helpon tavan pulttiliitosten kiristämiseen ilman vääntömomenttityökaluille tyypillisiä muuttujia.

Boltight-kiristimet ovatkin loistava valinta kohteisiin, joissa pulttiliitosten tarkkuus on ensisijaisessa roolissa ja pieniin, esimerkiksi kitkan ja sivuttaiskuormituksen aiheuttamiin epätarkkuuksiin ei ole varaa. Perinteiset standardivetokiristimet tarjoavat pitkäikäisen ja monikäyttöisen ratkaisun esimerkiksi paineastioiden, erilaisiin valmistavan teollisuuden sekä öljy- ja kaasulaippojen pultti- ja ruuviliitoksiin.



OMINAISUUDET:

- Laaja valikoima mallikokoja – myös räätälöidyt ratkaisut
- Pitkäikäiset komposiittitiivisteet
- Pikalukitusominaisuus
- Erittäin kestävä rakenne



VAKIOKOOT

Työkalumalli	Kierrekoko mm	Kierrekoko	Voima kN	Voima Ton	Männän pinta-ala mm ²	Isku mm	A mm
1	M16	1555	233	73	102	53	2,3
1	M20	1555	233	73	102	53	2,3
1	M22	1555	233	73	102	53	2,3
1	M24	1555	233	73	102	62	2,3
1	M27	1555	233	73	102	62	2,3
2	M27	2884	433	105	131	62	5,7
2	M30	2884	433	105	131	73	5,7
2	M33	2884	433	105	131	73	5,7
2	M36	2884	433	105	131	81	5,7
2	M39	2884	433	105	131	83	5,7
3	M39	5271	791	136	147	83	9,6
3	M42	5271	791	136	147	93	9,6
3	M45	5271	791	136	147	96	9,6
3	M48	5271	791	136	147	101	9,6
3	M52	5271	791	136	147	104	9,6
4	M52	8445	1267	172	168	104	16,3
4	M56	8445	1267	172	168	123	16,3
4	M64	8445	1267	172	168	129	16,3
5	M64	12197	1830	200	188	129	25,3
5	M72	12197	1830	200	188	150	25,3
5	M76	12197	1830	200	188	154	25,3
6	M76	16682	2502	235	212	154	36,1
6	M80	16682	2502	235	212	176	36,1
6	M90	16682	2502	235	212	185	36,1
7	M90	17530	2629	245	227	185	41,4
7	M95	17530	2629	245	227	191	41,4
7	M100	17530	2629	245	227	197	41,4