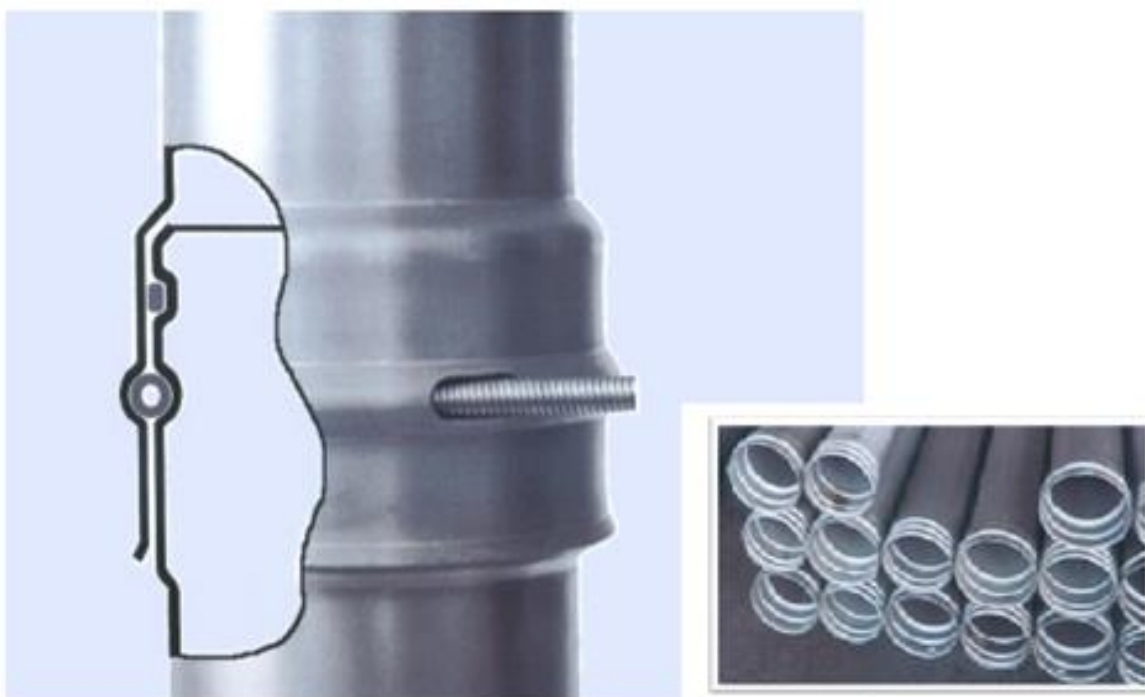


ZSM TOKOS ROZSDAMENTES ACÉL CSŐKÖTÉS

Gyors csőkötés nyomó termelőcsövekhez, rozsdamentes acélcsőre hegeszthető kivitelben.

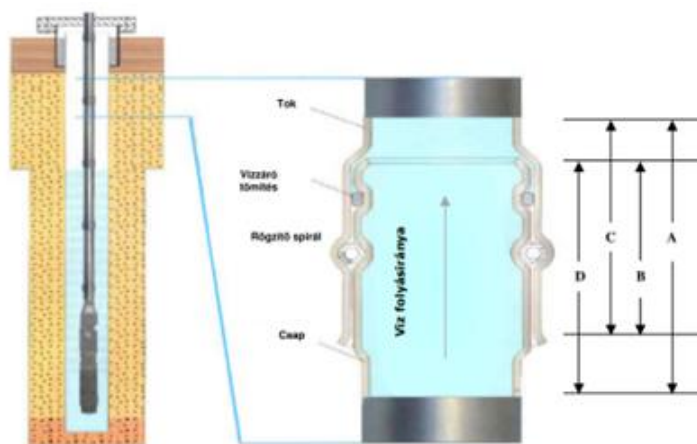


A ZSM gyors csőkötéssel termelőcsövek tökéletesen kielégítik az üzemeltetési és karbantartási igényeket a kút teljes élettartama alatt. Kizárólag az általunk nyújtott kötések teszik lehetővé az összes kivitelezési lehetőséget. A 1.4541 (AISI 321) rozsdamentes acélból nagy gonddal készített csőkötéseket tisztított állapotban és foszfátkezelve szállítjuk vízálló tömítéssel és fém rögzítő spirállal.

- időmegtakarítás a termelőcsövek behelyezése és kiemelésekor
- csökkentett kiterjedés
- kiváló minőség és vonzó ár



ZSM TOKOS ROZSDAMENTES ACÉL CSŐKÖTÉS



JELLEMZŐK

		Néveleges átmérő	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Általános	Tok külső átmérője max. Ø	mm	80	96	112	140	166	198	254	302	365
	Vezeték Ø	mm	60,3	76,1	88,9	114,3	139,7	168,3	219,1	273	323,9
	Cső falvastagsága	mm	2	2	2,6	3	3	3	4	4	4
	Csővezeték tömege/m	kg	2,9	3,7	5,6	8,3	10,2	12,4	21,5	25	30
	Csővezeték térfogata/m	liter	2,5	4,1	5,5	9,2	14	20,7	35	55,2	78,4
	Megengedett húzóerő	KN	50	65	80	100	125	150	200	250	300
	Megengedett belső nyomás	bar	40	40	40	40	40	40	40	25	25
	Kötés	A Összeszerelt kötés hossza	mm	60	60	75	80	85	90	95	95
B Préselt rész hossza		mm	150	150	170	200	200	230	230	275	280
C Csőkötés tok hossza		mm	100	115	125	145	150	165	165	195	195
D Csőkötés csap hossza		mm	100	115	125	145	150	165	165	195	195
Tömítőgyűrű mérete		mm	58 x 5	72 x 5	86 x 5,5	110 x 6	135 x 6	165 x 7,5	215 x 7,5	270 x 9	320 x 9
Rögzítő spirál Ø		mm	7	7	8	9	9	11,5	11,5	12	12
Rögzítő spirál hossza		mm	190	240	280	355	435	510	675	950	1100
Csőkötés tömege		kg	0,68	0,84	1,41	2,46	3,07	4	6,8	9,5	10,5
Csőkötés anyaga		1.4541 / AISI 321 tisztított és foszfátkezelt INOX									
Rögzítő spirál anyaga	1.4571/AISI 316 Ti csiszolt INOX										

A tájékoztatás és az adatok megfelelnek jelenlegi legjobb ismereteinknek és azt a célt szolgálják, hogy termékeink alkalmazásánál a felhasználó segítségére legyenek. A tájékoztató tartalma azonban csak tanácsadás, amire garanciát nem vállalunk, ugyanígy harmadik fél fennálló szabadalmi joga vonatkozásában sem. Kérjük, vegye figyelembe a címkén és a biztonsági adatlapokban szereplő tájékoztatást. Kérjük a törvényi előírások betartását

2012.04