

1. Спиральний натяжний затискач для анкерного кріплення проводів повітряних ліній електропередачі або кабелів повітряних ліній зв'язку, що містить навите або на провід чи кабель, або на протектор, змонтований на проводі чи кабелі, U-подібне пасмо дротяних спіралей, що складається з двох гілок та з одного кінця закінчується кріпильною петлею, в яку вкладено коуш, який **відрізняється** тим, що його виконано у вигляді двошарової конструкції з додатково введеним U-подібним пасмом дротяних спіралей, яке складається з двох гілок та з одного кінця закінчується кріпильною петлею, при цьому додатково введене пасмо має напрямок навивання, зворотний до напрямку навивання першого пасма таким чином, що, якщо дротяні спіралі першого пасма мають праве навивання, то дротяні спіралі додатково введеного пасма мають ліве навивання, а його гілки навиваються поверх гілок першого пасма, навитих на провід чи кабель, або на встановлений на проводі чи кабелі протектор, причому обидва згаданих вище пасма кріпильними петлями вкладено у коуш.
2. Затискач за п. 1, який **відрізняється** тим, що оснащений додатковим коушем, виконаним у формі сегмента диска, у жолоб якого вкладено кріпильну петлю додатково введеного пасма, причому додатковий коуш з'єднаний з першим коушем.
3. Затискач за п. 1, який **відрізняється** тим, що додатковий коуш жорстко з'єднаний з першим коушем.
4. Затискач за п. 1, який **відрізняється** тим, що додатковий коуш шарнірно з'єднаний з першим коушем.