

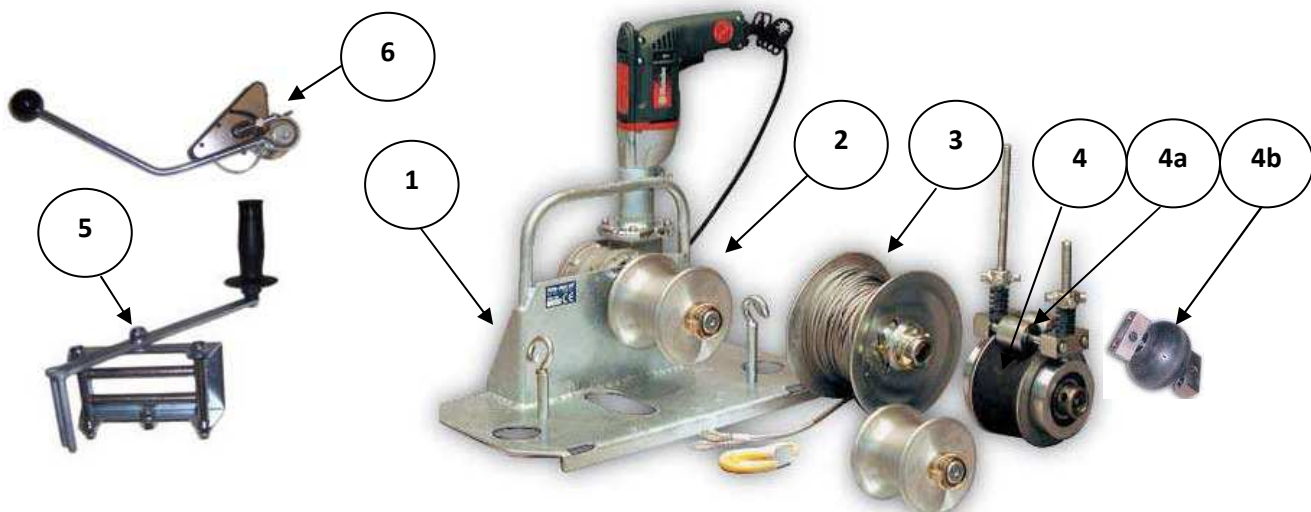
TEPA 500 yleisvinssi

Monikäyttöinen yleisvinssi, joka soveltuu erityisesti pitkään yhtäjaksoiseen vetoon tai nostoon. Pienen kokonsa ja keveytensä vuoksi vinssi on kätevä kiinnittää esim. kaapeliarinalle, rakennustelineisiin tai kaapelikaivoon. Kotimaisen TEPA 500 yleisvinssin ja lisälaitteiden avulla voidaan hankalastakin työstä suoriutua helpommin, turvallisemmin ja tehokkaammin.

TEPA 500 yleisvinssi on helppo koota toimintakuntoon. Porakone liitetään perusrunkoon mukana tulevan väliakselin avulla. Käyttötärpeestä riippuen valitaan sopiva lisälaitte, joka asennetaan pikakiinnityksellä vetoakselille. Vaihtoehtoja ovat köysirumpu, vaijerirumpu ja kaapelintyöntölaite, joiden avulla saadaan monia eri käyttömahdollisuuksia.

Ominaisuudet:

- Vetovoima max 500 kg.
- Nostovoima köysirummulla max 280kg.
- Vetonopeus 3–10m/min, riippuen kuormasta ja käyttökoneesta.
- Käyttökonesuositus vetoon: Standardi sähköporakone esim. 620W, 35Nm, 550 r/min. Nostotöissä käytettävä ylikuormitussuojalla varustettua mallia. (käyttökone hankitaan erikseen)
- Vaihde on itsepidättyvä max 300 kg vetovoimaan saakka.
- Käyttökone voidaan asentaa myös vaakatasoon, jolloin on mahdollista työskennellä ahtaissakin tiloissa.
- CE-merkintä.



Osa	Nimitys	Mitat (mm)	Paino(kg)	Tilaukoodi
1	TEPA 500 yleisvinssi, perusrunko	520 x270 x300	12,6	500
2	Köysirumpu	ø120 x160	2,3	516
3	Vaijerirumpu (vaijeri ø5mm max. 50m)	ø200 x160	3,8	517
4	Kaapelintyöntölaite, ilman painikerullia	135 x160x390	6,0	515
4a	Metalliset painikerullat	140x80x40	1,4	515A
4b	Kuminen painikerulla	ø100x140	1,3	515B
5	Vaijerinohjain	340x180x120	1,3	517A
6	Köysitarrain (pakollinen nostotöissä)	340x90x70	1,0	516A