

# TIIVISTE- LEIKKURI



## *Tärkeää:*

*Terän akseli pitäisi voidella aika ajoin; sitä varten on olemassa kaksi öljynippaa.*

*Leikkuukorkeuden säätäminen on tarpeen ainoastaan käyttöönoton tai leikkuualustan muuttamisen yhteydessä.*

*Leikkuuterä ei saa koskettaa vastapyörää.*

*Leikkuuterä on kuluva osa. Se voidaan ilman muuta hioa tai vaihtaa.*

*Jokaisen laitteen mukana toimitetaan varaterä, joka on kiinnitetty pienen käsipyörän alle.*

### *Laitteen työskentelyalue*

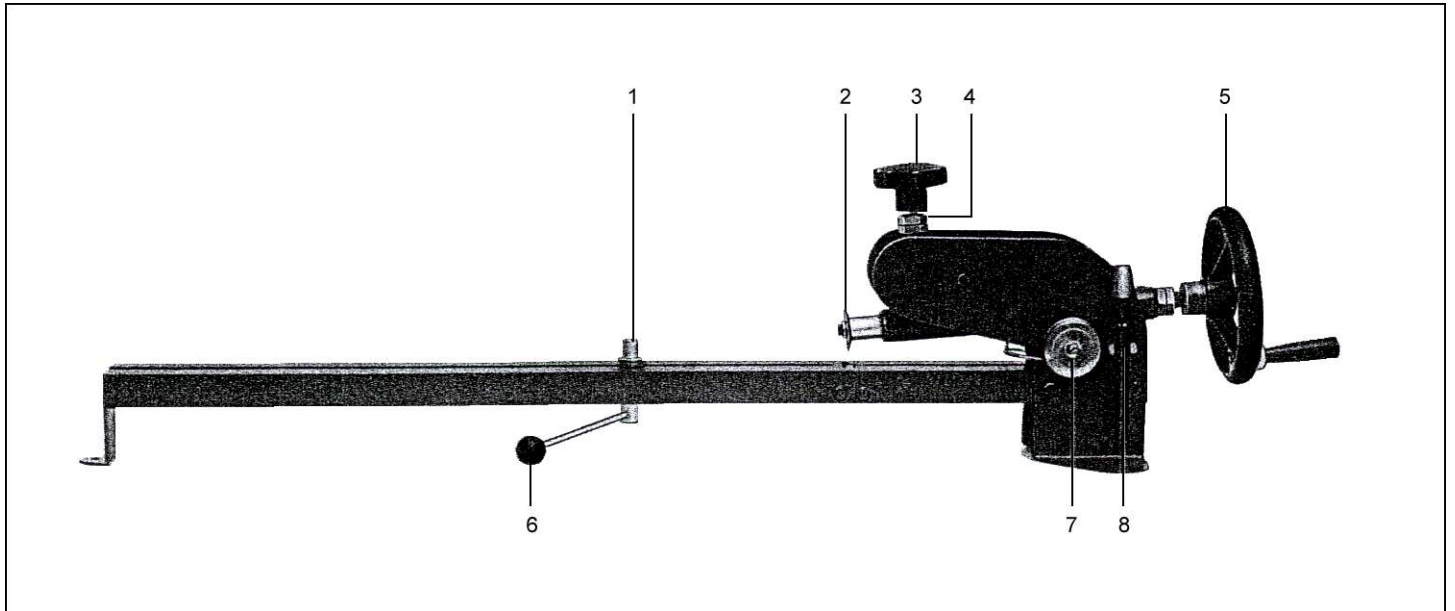
<i>Min. leikkuuhalkaisija leikkuupaksuuden mukaan n.</i>	<i>80 mm</i>
<i>Max. leikkuuhalkaisija</i>	<i>1250 mm</i>
<i>Max. leikkuupaksuus aineen kovuuden mukaan</i>	<i>9 mm saakka</i>
<i>Max. ympyrän reunanleveys</i>	<i>160 mm</i>
<i>Min. ympyrän reunanleveys aineen kovuuden ja paksuuden mukaan</i>	<i>1 mm saakka</i>

### *Laitteen mitat ja painot*

<i>Max. pituus</i>	<i>1100 mm</i>
<i>Max. korkeus</i>	<i>250 mm</i>
<i>Max. leveys</i>	<i>170 mm</i>
<i>Paino</i>	<i>6,5 mm</i>

<i>Mukana toimitettava leikkuualusta:</i>	
<i>halkaisija</i>	<i>400 mm</i>
<i>paksuus</i>	<i>3 mm</i>

<i>Sopiva halkaisija lisäalustoille:</i>	
<i>ulkohalkaisija</i>	<i>700, 1000, 1270 mm</i>
<i>keskiöreian halkaisija</i>	<i>16 mm</i>



### *Osat*

- |    |                        |    |                        |
|----|------------------------|----|------------------------|
| 1. | <i>keskiöruuvi</i>     | 5. | <i>suuri käsipyörä</i> |
| 2. | <i>leikkuuterä</i>     | 6. | <i>pallokahva</i>      |
| 3. | <i>pieni käsipyörä</i> | 7. | <i>mittanauharulla</i> |
| 4. | <i>vastamutterit</i>   | 8. | <i>reikämeisti</i>     |

### *Käyttö on näin yksinkertaista*

- *Keskiöruuvi asetetaan haluttuun ulkosäteeseen ja kiinnitetään pallokahvalla. Leikkuualusta levitetään esille.*
- *Terää lasketaan niin pitkälle, että se leikkaa helposti leikkuualustan.*
- *Terä kiinnitetään paikalleen kiristämällä lukkomutteria.*
- *Terä nostetaan kääntämällä pientä käsipyörää.*
- *Keskelle levyä, josta tiivisterengas on tarkoitus leikata, lyödään reikämeistillä keskiöreikä.*
- *Levy kiinnitetään keskiöruuviin.*
- *Kääntämällä suurta käsipyörää ja samanaikaisesti laskemalla terää, kunnes se puhkaisee levyn, leikataan ympyrä.*

Jos leikattavan materiaalin paksuus on enemmän kuin 3 mm, voidaan leikata ilman leikkuualustaa, jolloin levy leikataan suunnilleen puoleen paksuudesta, käännetään ja sitten leikataan ympyrä valmiiksi.