

Tasauspalkki

Tehokasta ja kannattavaa pintojen tasausta

Engconin tasauspalkilla tasaat suuret pinnat nopeasti ja tehokkaasti.

Tasauspalkki on älykäs ratkaisu ja monipuolinen apuväline, sillä se on varustettu ruuvikiinnitteisellä sovitusslevyllä/kiinnikkeellä, jossa on sama pulttijako kuin Engconin muissa työlaitteissa (kuten kivi- ja lajittelukourassa, tärylevyssä ja harjalaitteessa).

Sivupalkkeja on mahdollista pidentää ruuvikiinnitteisillä 500 mm:n pituisilla jatkeilla, minkä ansiosta jälleenmyyjillemme ei tarvitse pitää varastossa useita eri tasauspalkkimalleja, vaan yksi malli mahdollistaa monta eri kokoonpanoa.

Myös loppukäyttjä/urakoitsija tarvitsee vain yhden tasauspalkin useita koneita varten, jos niitä ei ole tarpeen käyttää samanaikaisesti.

Engconin tasauspalkissa on lisäksi huuliterä etupalkissa sekä kulutusteräs koko rakenteen alapuolella. Tämä pidentää käyttöikää, ja tasauspalkin käyttö on entistä kannattavampaa. Tiivistysrulla on laakeroitu ja pystysuunnassa säädettävissä, joten voit säätää sen juuri haluamallasi tavalla.

Engconin tasauspalkki on saatavilla viitenä eri leveytenä, ja se täyttää useimmat tehokasta pintojen tasausta koskevat tarpeet.



Edut

- » Tehokkaampi pintojen tasoitus parantaa kannattavuutta
- » Vankka rakenne
- » Ruuvikiinnitteinen kiinnike/sovitusslevy
- » Huuliterä etupalkissa
- » Kulutusteräs koko rakenteen alapuolella
- » Jatkettavat sivupalkit
- » Laakeroitu tiivistysrulla
- » Tiivistysrulla säädettävissä pystysuunnassa

HUOM: Engconin tasauspalkki on yhdessä rototiltin kanssa käytettynä vieläkin tehokkaampi, mutta tällöin on tärkeää huomioida rototilttiin kohdistuva rasitus. Käytä tasauspalkkia sille määrättyyn käyttötarkoitukseen – pintojen tasaukseen. Suuremmat massat siirretään nopeasti ja tehokkaasti Engconin kauhojen avulla.

Tekniset tiedot

Tyyppi	GRB1250	GRB1500L	GRB1500	GRB 2000	GRB 2500	GRB 3000
Leveys (mm):	1 250	1 500	1 500	2 000	2 500	3 000
Korkeus (mm), ilman kiinnikettä:	275	275	387	387	387	387
Halkaisija (mm), rulla:	178	178	245	245	245	245
Syvyys (mm), ilman jatkeita:	962	962	1 000	1 000	1 000	1 000
Paino (kg), ilman kiinnikettä:	195	233	306	482	563	645
Suosittelut peruskoneen paino: (t)	2–9	2–11	2–11	2–18	6–30	20–33

CHANGE THE WORLD OF DIGGING