



PYÖRIVÄ PULVEROIJAJA **RP32R**

Tehty ammattikäyttöön

Robi pyörivä pulveroija on purku-urakoitsijan monitoiminen perustyökalu. Pyörivän, hieman rungoltaan taivutetun pulveroijan rakenne lisää monikäyttöisyyttä.

Pulveroija soveltuu erittäin hyvin maantasossa tehtävään pulverointiin sekä kohtuullisesti kohteen suorapurkuun vaihdettavan hampaistonsa ansiosta.

Pulveroija hienontaa materiaalin erittäin hyvin isojen pulverilevyjen välissä. Vaihtoehtoisesti rakenne voidaan avata läpipurkavaksi muuttamalla vaihdettavia hampaita toisen pulverointilevyn tilalle.

Pyörivä Robi-pulveroija on asiakkaalle erinomainen vaihtoehto purkumateriaalien jälleenkäsittelyyn ja purkuun, kun huomioidaan sen edut.



RP32R-Pyörivän Pulveroijan edut:

- Helppo käyttää ja asentaa
- Hyvä muotoilu, soveltuu sekä maantasossa pulverointiin että purkuun
- Vahva runkorakenne, monikäyttöinen
- Erinomainen paino-voimasuhde
- Erittäin tehokas pulveroinnissa ison sylinterin ja optimoidun rakenteen ansiosta, hyvä lopputulos
- Käyttäjä voi valita läpipurkavuuden tai tasossa pulveroinnin
- Pikaliikeventtiili
- Vaihdettavat, hyvin kiinni pysyvät pulttikiinnitteiset, nopeasti vaihdettavat kulutusosat
- Käännettävät, kulmaan asennetut leikkuuterät
- Täysin suojattu sylinteri paksun putkisuojan ansiosta
- Kohtuulliset huoltokustannukset helposti irrotettavien ja hitsattavien kulutusosien ansiosta
- Hyvä pyöritysmekanismi
- Iso kääntökehä ja laakeroitu läpivienti

Robi®

PYÖRIVÄ PULVEROIJAJA **RP32R**

Pyörivä pulveroija on suunniteltu maantasossa ja purkukohteessa tapahtuvaan pulverointiin sekä purkutyöhön. Terät mahdollistavat käsiteltävän betonin harjaterästen katkomisen sekä käsittelyn.

Ramtec
ATTACHMENTS

www.ramtec.fi

MALLI	RP22RD	RP32R
Peruskone (t)	18-28	24-35
Laitteen paino (kg)	2300	3000
Leukojen aukeama (mm)	880	915
Max leikkausvoima (kN)	2150	3100
Max murskausvoima (kN)	1030	1210
Sylinteri max (bar/l/min)	350/230	350/280
Pyöritys 2 moottoria max (bar/l/min)	100/45	100/45

Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Lisätiedot ja tuotevideot: www.ramtec.fi