



TERÄN VAIHDOLLA TULOSTA VIIVAN ALLE

Arctic Machine Oy:n kovametalliteriä käytetään erilaisissa tienhoitokoneissa ja – laitteissa, joissa kulutusterän pitää kestää voimakasta hankaavaa kulumista. Sulalla tienpinnalla kovametalliterän käyttö on lähes ainoa vaihtoehto, jos halutaan säästää tienhoitokuluissa.

Tuloksen tekeminen tienhoitoalalla on vaikeampaa kuin ennen. Perinteinen auraus ja sorateiden muokkaus on nyt kokonaisvaltaista pitkän aikavälin urakointia. Jokainen tulokseen vaikuttava yksityiskohta on suunniteltava pitemmällä aikavälillä. Työtä on toteutettava mahdollisimman tehokkaasti ja pienillä kuluilla. Kulumista ei voi estää, mutta se vaikuttaa tulokseesi, on se sitten polttoaine-, rengas- tai tieterien kulumista. Puhumattakaan palkkakuluista, jotka aiheutuvat turhista ylimääräisistä terien vaihtoajoista.

KOVAMETALLITERILLÄ KUSTANNUSSÄÄSTÖJÄ

Kovametalliterien käyttö vapauttaa resursseja muuhun työhön ja terien vaihtokertojen minimointi tuo kustannussäästöjä. Kovametallitasaterät soveltuvat lumenauraukseen ja työhön, jossa terän kulumisen on voimakasta, esim. sorateiden lanaamiseen. Kovametallihammasterät soveltuvat lumenauraukseen ja polanteen tasaukseen, silloin kun pintaa halutaan karhentaa. Kovametallihammasterän puhdas ja karhea työjälki on erinomainen parantamaan kevyen liikenteen väylien liikkujien turvallisuutta. Arctic Machinen kovametalliterien valikoimalla voidaan tienhoidossa korvata perinteiset tasa-, hammas- ja rei'itetty terät.

SUURI IRROITUSVOIMA VÄHEMMÄLLÄ ENERGIALLA

Arctic Machinen kovametallitapit on tarkoitettu talvella tehokkaaseen polanteen poistoon ja tasaukseen. Kesällä sorateiden muokkauksessa paras tulos saavutetaan tappiterällä. Kovametallitappien käyttö tiehöylissä, alusterissä, lanoissa ja vastaavissa laitteissa lisäävät työn suoritustehoa. Pienellä kosketuspinta-alalla saadaan suuri irrotusvoima vähemmällä energialla, joka säästää mm. polttoainekuluja.

Tapin runko-osan sitkeys ja kovametallikärjen suuri kulutuskestävyys muodostavat yhdistelmän, joka alentaa teräkustannuksia tienhoidossa. Tappi lukitaan kiinnitysrunkoon lukkolaakerilla, joka mahdollistaa tapin pyörimisen ja tasaisen kulumisen. Tappimalli valitaan irrotettavan materiaalin ja käytettävän laitteen ominaisuuksien mukaan. Arctic Machinen tappivalikoima kattaa päällystettyjen teiden ja sorateiden kunnostamisessa ja hoidossa tarvittavat mallit ympäri vuoden.

Lisätietoja: www.arcticmachine.com