2019-04-08

Pressmeddelande

**Automatiska snabbfästessystemet, EC-Oil, blir kostnadsfri standard på Engcons redskapsfästen, tiltrotatorer och hydrauliska verktyg**

**”Ett naturligt steg för oss som vill effektivisera grävmaskinerna ytterligare”**

**Våren 2018 meddelade Engcon att man inför sitt automatiska snabbfästetssystem EC-Oil som en kostnadsfri standard mellan maskinfästet och tiltrotatorn. Orsaken var att förenkla på och avkoppling av tiltrotatorn. Ett beslut som välkomnades av branschen. Nu tar Engcon steget fullt ut: från och med april 2019 erbjuds även EC-Oil som kostnadsfri standardkoppling mellan tiltrotatorn och hydrauliska verktyg.**

Beslutet innebär att grävmaskinisten inte längre behöver kliva ur hytten för att krångla med trilskande, trycksatta och sölande oljekopplingar, vare sig då denne kopplar på/av tiltrotatorn eller hydrauliska verktyg under tiltrotatorn. Engcon blir i och med detta den enda tiltrotator-producenten i världen som erbjuder automatiska redskapsfästen som kostnadsfri standard.

– Vid lanseringen 2018 sade jag att det var ett litet steg för Engcon, men ett jättekliv för grävbranschen. Beslutet blev en succé! Idag vill jag påstå att vi slutit cirkeln då tanken med EC-Oil standarden har funnits sedan första skisserna på vår nya generation tiltrotatorer, säger Stig Engström, Engcons grundare och ägare.

**Sitt kvar i hytten och koppla hydrauliska verktyg**Med ett automatiskt maskinfäste från Engcon kan du snabbt och bekvämt koppla hydraulik, el och centralsmörjning mellan din grävmaskin och din tiltrotator utan att lämna hytten. Nu erbjuds Engcons kunder kostnadsfritt även automatisk koppling av hydrauliken mellan Engcons tiltrotatorer och Engcons hydrauliska redskap.

– Med EC-Oil behöver du inte kompromissa längre. Koppla på och av tiltrotatorn enkelt och snabbt utan att lämna hytten när du behöver det. Koppla på och av hydrauldrivna redskap under tiltrotatorn utan att lämna hytten. Kombinationerna är många och allt hanteras väldigt säkert och enkelt, säger Stig Engström.

Behöver kunden komplettera med extra hydraulfunktioner eller behöver extra höga hydraulflöden, så är Engcons redskapsfästen förberedda för extra EC-Oil-block.

– Det känns otroligt bra att äntligen kunna erbjuda automatiska redskapsfästen hela vägen som standard till våra slutkunder. Vår drivkraft är att ge våra slutkunder en bättre och säkrare arbetsmiljö samtidigt som de blir effektivare och kan tjäna mera pengar. Det är med andra ord ett naturligt steg för oss som vill effektivisera grävmaskinerna ytterligare, avslutar Stig Engström.

**EC-Oil erbjudandet börjar gälla från den 1 april 2019 och innebär i korthet:**

Vid samtidig beställning av Q-Safe redskaps/maskinfäste och tiltrotator med styrsystem DC2 ingår EC-OIL automatisk oljekoppling kostnadsfritt i maskinfästet samt på överdelen på tiltrotatorn.

I de fall ett hydrauliskt verktyg beställes i samband med ovanstående kombination ingår dessutom EC-Oil som kostnadsfri standard i tiltrotatorns redskapsfäste (Med början QS60, övriga storlekar införs löpande.

På alla Engcons hydrauliska verktyg ingår alltid EC-Oil som kostnadsfri standard.

Engcon hänvisar till sin hemsida www.engcon.com för ytterligare information om de olika EC-Oil-varianterna och dess tillgänglighet.

**Kontakt:**  
Sten Strömgren, engcon Group | +46 [0]70 529 96 32

*engcon är världsledande tillverkare av tiltrotatorer (grävmaskinens handled) och tillhörande redskap som ökar grävmaskiners flexibilitet, precision och säkerhet. Med kunskap, engagemang och hög servicenivå skapar vi framgång för våra kunder.*

*engcon är en större koncern bestående av moderbolaget engcon Holding AB med säte i Strömsund, Sverige och utöver det ansvarar 9 säljbolag för försäljningen i sina respektive marknader Sverige, Norge, Finland, Danmark, England, Tyskland, Frankrike, Nederländerna och Nordamerika (USA och Kanada) och för övriga marknader ansvarar engcon International. engcon-gruppen omsatte 2017 ca 1000 Msek med ca: 250 anställda. engcon grundades 1990.* [*www.engcon.com*](http://www.engcon.com)