



MASSEY FERGUSON



Reman sodkatalysatorer til Stage V-motorer

Vi har hermed fornøjelsen at informere dig om lanceringen af vores renoverede sortiment af sodkatalysatorer (SC) til forskellige Massey Ferguson Stage V-applikationer. AGCO rensning anvender en patenteret proces til forsegling af katalysatoren, hvor der tilføres afioniseret vand kombineret med trykluftstød til at fjerne sod og aske ved høj hastighed fra katalysatoren, hvorefter den ovntørres for at fjerne fugt. Denne proces genopretter SC'er til 95 % af deres oprindelige funktion.

Hvorfor os?

- Vores unikke konkurrenceparameter er eftersynsteknologien. Vi bruger visuelle tests og tests med infrarødt lys til at efterse katalysatoren indvendigt og en test med luftstrøm til at sikre, at sodkatalysatoren er helt ren og ubeskadiget.
- Ingen af konkurrenterne på markedet kan levere et så værdifuldt eftersyn. Vores eftersynsteknologi betyder, at ingen snavsede eller beskadigede sodkatalysatorer udskiftes på en motor.
- Suveræn ydeevne i forhold til konventionelle rensprocesser – fjerner op til 30 % flere forurenende stoffer.
- Vi bruger meget effektive, automatiske og patenterede teknologier.
- Bedre brændstofforbrug og ydeevne for køretøjet.
- Færre fejl og dyre udskiftninger.
- Indhentning af oplysninger om katalysatorens tilstand til registrering af data i hele dens levetid.
- Sikrer overholdelse af lovgivningen for Stage V-emissioner.
- Beskytter mod fejl i efterbehandlingssystemet og motoren.
- Alle AGCO Reman reservedele testes i overensstemmelse med OE-standarderne, så du får den **samme kvalitet, specifikation, ydeevne og reklamationsret som nye til en lavere pris.**

Hvis du har spørgsmål, bedes du kontakte din tekniske eller kommercielle repræsentant eller gå ind på vores hjemmeside

