

Ceat Specialty quest'anno ha aumentato del 50% la sua capacità produttiva di pneumatici radiali per macchine agricole, per soddisfare la crescente domanda in Europa e in tutto il mondo. L'obiettivo è però quello di arrivare ad una capacità quotidiana di 55 tonnellate nei prossimi due anni.

*“Abbiamo investito in tecnologie produttive di livello mondiale e nei migliori talenti per sviluppare i pneumatici agricoli Ceat”, ha dichiarato **Amit Tolani**, Managing Director di Ceat Specialty. “È quindi un vero piacere vedere la forte domanda di nostri prodotti da quando siamo entrati nel mercato europeo cinque anni fa.”*

Oltre ad aumentare la quota di mercato nell'aftermarket, il produttore indiano sta anche facendo progressi con i principali OEM di tutto il mondo, in particolare ha stretto degli accordi con AGCO, CNH, John Deere e JCB. *“Ceat sta lavorando anche per entrare nel primo equipaggiamento del mercato europeo”, afferma Tolani. Il produttore ha una buona posizione in Europa, “poiché gli agricoltori lottano con i costi, ma hanno ancora bisogno delle ultime tecnologie disponibili per i pneumatici agricoli. Noi siamo in grado di offrire agli agricoltori tecnologie come le VF e IF a prezzi accessibili, in modo da aiutarli a ridurre i costi operativi complessivi”.*

Ceat ha ricevuto il prestigioso Deming Award for Total Quality Management (TQM). Questo premio viene assegnato dall'Unione degli scienziati e degli ingegneri giapponesi (JUSE) dal 1950. Secondo l'azienda, lo stabilimento di Ambernath (vicino a Mumbai), in India, è uno degli impianti più avanzati al mondo per la produzione di pneumatici radiali per l'agricoltura.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER



© riproduzione riservata pubblicato il 22 / 12 / 2022