

Brembo cresce nel carbonio

La joint-venture con SGL Carbon ha aumentato del 50% la capacità produttiva in Italia e in Germania per soddisfare la domanda di dischi freno in carboceramica.

16 settembre 2025 08:41



La bergamasca Brembo e

il produttore di compositi al carbonio, semilavorati e componenti SGL Carbon hanno incrementato del 50% la capacità produttiva della joint-venture Brembo SGL Carbon Ceramic Brakes (BSCCB), al fine di rispondere alla crescente domanda di dischi freno in carbonio ceramico.

Gli interventi, già completati, hanno interessato gli stabilimenti di Stezzano (Bergamo) e di Meitingen, in Germania.

Nel sito di SGL Carbon a Meitingen, sono stati eretti due nuovi capannoni per un totale di circa 8.500 m². A Stezzano, invece, l'area produttiva all'interno di edifici esistenti è stata ampliata di circa 4.000 m².

In entrambi i siti sono stati installati nuovi impianti produttivi allo stato dell'arte, in grado di garantire una produzione ad alte prestazioni ed efficiente, con crescente automazione del processo.

L'intera filiera produttiva, dallo stampaggio alle lavorazioni meccaniche, fino all'assemblaggio, è stata ampliata e ottimizzata.

"Con l'espansione delle nostre capacità produttive a Stezzano e Meitingen, stiamo tracciando una rotta strategica per il futuro", commentano in una nota Florian Hofner e Nicola Frambrosi, AD di Brembo SGL Carbon Ceramic Brakes. "Rendiamo la nostra produzione a prova di domani, garantendo di poter rispondere con affidabilità alle richieste e alle esigenze dei nostri clienti. La combinazione tra tecnologie consolidate e innovazioni mirate rafforza la nostra posizione nel mercato internazionale".

