

## **KLOCKI HAMULCOWE BREMBO PRIME DO POJAZDÓW UŻYTKOWYCH GOTOWE DO WPROWADZENIA NA RYNEK**

*Brembo prezentuje pełną gamę klocków hamulcowych do pojazdów użytkowych, w których zastosowano m.in. technologię ProTecS® o jakości OE*

Stezzano (Włochy), 25 lipca 2023 – Brembo, wiodący innowator w dziedzinie technologii układów hamulcowych, ogłasza wprowadzenie na rynek nowych klocków przeznaczonych do ciężkich pojazdów użytkowych.

Inżynierowie i technicy Brembo z wieloletnim doświadczeniem w dostarczaniu części do pojazdów użytkowych na pierwszy montaż, zaprojektowali pełną gamę klocków dla tego segmentu. Nowy asortyment Brembo składa się z ponad 60 referencji, pokrywających 95% europejskiej floty tego typu pojazdów.

Klocki hamulcowe, wykonane z ponad 30 różnych komponentów, zostały opracowane i zaprojektowane do wszystkich typów pojazdów ciężkich takich jak ciężarówki, autobusy, przyczepy i naczepy, oraz do specyficznych zastosowań. Dzięki specjalnej powłoce produkty Brembo Prime gwarantują 100% skuteczności hamowania bez efektu tzw. fadingu, jak również skrócenie drogi hamowania w okresie docierania. Klocki Brembo są dostarczane w zestawie ze wszystkimi akcesoriami do szybkiego, kompletnego i bezpiecznego serwisu układu hamulcowego pojazdu.

### **Technologia ProTecS® - rozwiązanie OE najwyższej jakości**

Ponadto, wybrane klocki Brembo posiadają technologię ProTecS® firmy Knorr-Bremse, składającą się z płytki nośnej okładziny klocka i sprężyny, połączonych przyspawanym zaciskiem mocującym. Rozwiązanie to umożliwi optymalne działanie klocka hamulcowego, poprzez pełne wykorzystanie elastyczności sprężyny, i zwiększa jego trwałość w niekorzystnych i trudnych warunkach. Kłoczek szybciej powraca do pozycji wyjściowej po kontakcie z tarczą hamulcową, co zmniejsza jego zużycie po zwolnieniu hamulca.

Technologia gwarantuje solidne połączenie sprężyny z klockiem hamulcowym i eliminuje jej ryzykowne, wielokrotne użycie. Wykorzystując 18 różnych materiałów ciernych, klocki hamulcowe zapewniają kierowcom bezpieczne i skuteczne hamowania już od momentu montażu. Części są przeznaczone do szybkiej i sprawnej wymiany, a także zostały zaprojektowane do optymalnego wykorzystania z tarczami Brembo.

Dotychczas wprowadzono na rynek 14 z 19 klocków z technologią ProTecS®, a pozostałe zostaną ogłoszone w najbliższym czasie. Szczegóły dotyczące aktualnie dostępnych 14 produktów znajdują się na stronach [Bremboparts](#) i [TecDoc](#).

### O firmie Brembo SpA

Brembo jest światowym liderem w projektowaniu i produkcji wysokiej jakości układów hamulcowych i komponentów dla producentów najlepszych samochodów, motocykli i pojazdów użytkowych. Założona we Włoszech w 1961 r., firma Brembo dostarcza innowacyjne rozwiązania dla producentów OEM i na rynek aftermarket. Brembo bierze udział również w najważniejszych zawodach motoryzacyjnych na całym świecie i zdobyło ponad 600 tytułów mistrzowskich.

Kierując się swoją strategiczną wizją - "Turning Energy into Inspiration" - Brembo zamierza kształtować przyszłość mobilności poprzez najnowocześniejsze, cyfrowe i zrównoważone rozwiązania.

Brembo zatrudnia około 15.000 osób w 15 krajach, w 30 zakładach produkcyjnych i biznesowych oraz w 8 centrach badawczo-rozwojowych, a w 2022 r. osiągnęło obrót w wysokości 3.629 milionów euro. Firma jest zaufanym dostawcą rozwiązań dla każdego, kto oczekuje jak najlepszych wrażeń z jazdy.

Więcej informacji: Roberto Cattaneo – Chief Communication Officer Brembo SpA  
Tel. +39 035 6052347 @: [roberto\\_cattaneo@brembo.it](mailto:roberto_cattaneo@brembo.it)

Monica Michelini – Product Media Relations Brembo SpA  
Tel. +39 035 6052173 @: [monica\\_michelini@brembo.it](mailto:monica_michelini@brembo.it)

W Europie: Dagmar Klein / Jacek Skolimowski – Brembo Media Consultants  
Tel. + 49 89 89 50 159-0 @: [d.klein@bmb-consult.com](mailto:d.klein@bmb-consult.com) / [j.skolimowski@bmb-consult.com](mailto:j.skolimowski@bmb-consult.com)