

VARIATA INNOVATION

TECHNOLOGISCHE LÖSUNGEN FÜR ANSPRUCHSVOLLE AUFGABEN

FORMVOLLENDET: DAS ZWEITEILIGE VARIATA LENKRAD-EMBLEM

Aufgabenstellung: Nachhaltige Integration eines 3D-Emblems in ein Lenkrad mit herstellerspezifischen Grundvorgaben. Dabei waren drei wichtige Punkte zu lösen: Das Logo musste sich in eine vorgegebene Form integrieren, an das Grunddesign des Ursprungslogos anpassen und mit Hilfe der Befestigungstechnik eine absolut homogene und sichere Komplettlösung darstellen.

VARIATA-Lösung: Zweiteiliges Logo-Emblem mit übergreifender und angepasster Befestigungslösung. Durch die zweiteilige Konstruktion mit einer Basisplatte in Form des ursprünglichen Logos und Integration eines aufgesetzten Elements war es möglich, das gesamte Metall-Emblem sowohl optisch wie auch technisch perfekt in die vorhandene Aussparung des Lenkrades zu setzen. Dabei wurde mit einer Befestigungstechnik über beide Emblem-Elemente eine sichere Einheit geschaffen.



Durch die zweiteilige Konstruktion konnte das TechArt-Emblem perfekt an die Aussparung des Porsche-Emblems angepasst werden

Vorteile

- hochwertiges dreidimensionales Logo mit sehr edler Anmutung – gerade durch die Zweiteilung
- sichere und nachhaltige Lösung, die die vorhandene Befestigungstechnik aufgreift
- perfekte Integration in die vorhandene Aussparung und das vorgegebene Grunddesign
- durch absolut maßhaltige und saubere Fertigung ist die Wirkung wie aus einem Guss

Anwendungsgebiete

Geeignet für alle Premium-Hersteller im Automobil- und Möbelbereich, die das Besondere suchen, wie

- Automobilveredler/-hersteller von Klein- und Sonderserien
- Möbelhersteller in Bereichen wie Büro, Küche oder Hotel
- Veredelung von Luxusprodukten wie z. B. Tresoren

Diese neue, innovative Anwendungslösung könnte auch für Ihr nächstes Projekt die entscheidende Lösung sein. Fordern Sie deshalb Ihr persönliches Qualitätsmuster unter **t.walter@variata.de** an.



Metall – wir leben es

variata Dorit Lang GmbH & Co. KG · Kisslingweg 50 · 75417 Mühlacker · Germany
Fon +49 7041 8700-0 · info@variata.de · www.variata.de