

La Forza dell'Alluminio Forgiato



***Le più leggere e
le più resistenti***

Le più resistenti

Come emerge dai molteplici test, Alcoa non costruisce soltanto le ruote più leggere disponibili sul mercato, ma anche le più resistenti. Esse rappresentano la migliore soluzione per chi cerca la riduzione del peso ed al contempo la migliore qualità.

Perché le ruote in alluminio forgiato sono così resistenti?

Il processo della forgiatura spinge la struttura granulare dell'alluminio a seguire la forma della ruota creando una speciale venatura. Ciò conferisce alle ruote una resistenza senza confronti.

Validi test lo riconoscono.

Per deformare una ruota Alcoa di 5 centimetri è necessario un peso di 71.200 kg, mentre per una ruota di acciaio occorrono soltanto 13.600. In altri termini: la ruota Alcoa è 5 volte più resistente!



Per ulteriori informazioni:

Tel : 800-731 540 (Chiamata gratuita)

Fax: 051-6708898

www.alcoawheels.com

Alcoa Wheel Products Europe


ALCOA