

Alcoa WorkHorse® keréktárcsák

Tárcsafék védelem és megnövelt terhelhetőség



Az Alcoa Wheel Products, a vásárlók szükségleteire és a piaci igényekre válaszolva, a tárcsafékkal szerelt európai építőipari járművekhez egy újfajta keréktárcsát fejlesztett ki. Ezekre az új keréktárcsákra nem terveztek könnyítő furatokat, hogy a hajtott-/kormányzott tengely tárcsafékjeit megvédjék a homoktól és a kavicstól.

Időközben ez a WorkHorse® keréktárcsa egyéb alkalmazásokban (pl. pótkocsikon) is teret nyert.

Ez a speciális keréktárcsa kialakítás – a karbantartási költség csökkentése, a fék élettartamának növelése és a tökéletesebb teljesítmény révén – igazi hozzáadott értéket jelent az Alcoa vásárlói számára.

Keréktárcsánként nagyobb teherbírás

	normál keréktárcsa	WorkHorse® keréktárcsa	
22.5 x 9.00	4125 kg	4335 kg	+5%
22.5 x 11.75	4500 kg	5000 kg	+11%

Az erősebb konstrukciónak köszönhetően a keréktárcsák élettartama is megnőtt. A WorkHorse® keréktárcsa rögzítési módja megegyezik a normál keréktárcsáknál alkalmazott technikával.

A WorkHorse® keréktárcsák **csiszolt** alufelülettel kerülnek forgalomba.

A cikkszámokra és részletes műszaki jellemzőkre vonatkozó információkat a www.alcoawheels.com weboldal termékmenüjén keresztül érheti el.



Bizalmát nap mint nap elnyerve...

Miért választják vásárlóink az Alcoa WorkHorse® keréktárcsákat?

Nigel K.Charlton Haulage, Egyesült Királyság

Nigel K.Charlton Haulage 5 teherautót üzemeltet Európa egyik legnagyobb mészkefejtőjében. A cég 20 éve használ Alcoa keréktárcsákat. Nigel egyike volt azoknak, akik elsőként tapasztalták meg a WorkHorse® keréktárcsák előnyeit. Ráadásul két vontatóján kívül az egyik pótkocsit is ezekkel a keréktárcsákkal szerelte fel.

„Minden járművem Alcoa keréktárcsákkal fut, mivel ezek sokkal könnyebbek az acélnál. Ennél a szállítási módnál a tömeg-megtakarítás nagyon fontos szempont. A WorkHorse® keréktárcsák a tömeg-megtakarításon túl extra erőt is hordoznak. És ami ugyanolyan fontos: mivel a WorkHorse® tárcsákon nincsenek könnyítő furatok, nem

kerül a fékfelületre por, illetve homok, ami megnöveli a teherautó, illetve a pótkocsi fékeinek élettartamát. További előnyt jelent, hogy ezeknek a keréktárcsáknak a használatával a vezetőfülke ablakai is tisztábbak maradnak. A könnyítő furatok nélküli keréktárcsák tisztítása is egyszerűbb és gyorsabb.”

Baumeister KG, Németország

A Baumeister KG német cég két, ömlesztett áruk szállítására alkalmas pótkocsit szerelt fel WorkHorse® keréktárcsákkal. Franz Baumeister úr, a tulajdonos, a következőképpen jellemzi a keréktárcsák építőiparban való alkalmazásának előnyeit. *„Leginkább azt az előnyt emelném ki, hogy a keréktárcsák körbeburkolják*

a fékeket. Egyrészt, így nem tud idegen tárgy kerülni a fékekhez, így a fékrendszer nem szennyeződik, és nem sérül meg. Másrészt a keréktárcsák is tiszták maradnak, hiszen nem jut a tárcsák külső felületére belülről, a fékbe-tétek kopásából származó kosz, ami a tisztítást igencsak megkönnyíti.”

Baumeister úr már 15 évvel ezelőtt meggyőződött az Alcoa préskovácsolt alumínium keréktárcsáinak építőipari használat során nyújtott kiváló tulajdonságairól. Az Alcoa keréktárcsákba fektetett összeg pedig – a tömeg-megtakarításnak köszönhetően – már többszörösen megtérült.

ALCOA WHEEL PRODUCTS EUROPE

Industrieweg 135
B-3583 PAAL - Belgium
Tel. +32 (0)11 458460
Fax +32 (0)11 455630
info.wheels@alcoa.com

www.alcoawheels.com

