



Biztonsági bébi hinta (14669)

- Ajánlott : 3 évnél fiatalabbaknak
- Játék megfelel az MSZ EN 1176-1, 1176-2 szabványoknak és rendelkezik az ezt bizonyító TÜV tanúsítvánnyal is.
- Erős alumínium betétes vázszerkezet melyet rugalmas gumiborítás vesz körbe.
- Lánc (kis) 5mm szemvastagságú, hogy ne csípje be a gyerek kezét, 230 cm hosszú galvanizált acéllánc hintacsuklóhoz csatlakoztatható menetes seklikkel ellátva. Ajánljuk, hogy vásároljon 81140 kódszámú csúszócsapágyas hintacsuklót melyhez könnyedén csatlakoztatható a biztonsági bébi hinta seklije.
- Ülőrésze : 450*280*220mm
- Lánc hossz: 1700 mm
- Láncvastagság: 5mm



Rico biztonsági bébi hinta (20187)

- Ajánlott : 3 évnél fiatalabbaknak
- Játék megfelel az MSZ EN 1176-1, 1176-2 szabványoknak és rendelkezik az ezt bizonyító TÜV tanúsítvánnyal is.
- Erős alumínium betétes vázszerkezet melyet rugalmas gumiborítás vesz körbe. Kiakasztható galvanizált acéllánc biztosítással.
- Lánc (kis) 6mm szemvastagságú, hogy ne csípje be a gyerek kezét, 170 cm hosszú galvanizált acéllánc hintacsuklóhoz csatlakoztatható menetes seklikkel ellátva. Ajánljuk, hogy vásároljon 81140 kódszámú csúszócsapágyas hintacsuklót melyhez könnyedén csatlakoztatható a biztonsági bébi hinta seklije.

Kiegészítők

Írta: Administrator

2012. február 10. péntek, 11:17 - Módosítás: 2015. november 07. szombat, 08:22

- Ülőrésze : 425*325*260mm
- Lánc hossz: 1700mm
- Láncvastagság: 6mm



Alubetétes laphinta (12356)

- Ajánlott : 3 év feletti korosztálynak
- Játék megfelel az MSZ EN 1176-1, 1176-2 szabványoknak és rendelkezik az ezt bizonyító TÜV tanúsítvánnyal is.
- Erős alumínium betétes vázszerkezet melyet rugalmas gumiborítás vesz körbe.
- Lánc (kis) 5mm szemvastagságú, hogy ne csípje be a gyerek kezét, 200cm hosszú galvanizált acéllánc hintacsuklóhoz csatlakoztatható menetes seklikkel ellátva. Ajánljuk, hogy vásároljon 81140 kódszámú csúszócsapágyas hintacsuklót melyhez könnyedén csatlakoztatható a laphinta seklije.
- Ülőrésze : 178*448*26mm
- Lánc hossz: 2000mm
- Láncvastagság: 5mm



Rugalmas gumilap hinta (12666)

- Ajánlott : 3 év feletti korosztálynak
- Játék megfelel az MSZ EN 1176-1, 1176-2 szabványoknak és rendelkezik az ezt bizonyító TÜV tanúsítvánnyal is.
- Rugalmas acélbetétes gumiheveder mely szegecselt fém csatlakozókkal kapcsolódik a lánchoz.
- Lánc (kis) 6mm szemvastagságú, hogy ne csípje be a gyerek kezét, 250cm hosszú galvanizált acéllánc hintacsuklóhoz csatlakoztatható menetes seklikkel ellátva. Ajánljuk, hogy vásároljon 81140 kódszámú csúszócsapágyas hintacsuklót melyhez könnyedén csatlakoztatható a laphinta seklije.

- Ülőrésze : 640*150*8mm
- Lánchossz: 200mm
- Láncvastagság: 6mm



Tányérhinta alubetétes 8 szögletes (1566X)

- Ajánlott : 3 év feletti korosztálynak
- Játék megfelel az MSZ EN 1176-1, 1176-2 szabványoknak és rendelkezik az ezt bizonyító TÜV tanúsítvánnyal is.
- Kerek, erős alumínium betétes vázszerkezet melyet rugalmas gumiborítás vesz körbe.
- Lánc (kis) 5mm szemvastagságú, hogy ne csípje be a gyerek kezét, 200cm hosszú galvanizált acéllánc hintacsuklóhoz csatlakoztatható menetes seklikkel ellátva. Ajánljuk, hogy vásároljon 81140 kódszámú csúszócsapágyas hintacsuklót melyhez könnyedén csatlakoztatható a laphinta seklije.
- Ülőrésze : 280 mm
- Lánchossz: 2500 mm
- Láncvastagság: 5 mm



Fészek hinta 100 cm vagy 120 cm-es kosárral.

- Ajánlott : 3 év feletti korosztálynak
- Játék megfelel az MSZ EN 1176-1, 1176-2 szabványoknak és rendelkezik az ezt bizonyító TÜV tanúsítvánnyal is.
- Az ülőke acélgyűrűből áll mely műanyag alapú vastag kötéllel van körbetekerve. A gyűrűn belül acélbetétes kötélből készült háló van fonva. A felfüggesztése is acélbetétes kötéllel történik, végeinél galvanizált acéllánccal.
- A hintához ajánljuk, hogy vásároljon 200636.5 kódszámú dupla forgáspontú csapágyas hintacsuklót a biztonságos játék érdekében.
- Anyaga: körhajlított acélcső, UV stabil műanyag alapú acélbetétes kötél és galvanizált acéllánc.
- Ülőrésze: 950 vagy 1200mm átmérőjű.

Kiegészítők

Írta: Administrator

2012. február 10. péntek, 11:17 - Módosítás: 2015. november 07. szombat, 08:22



Az új szabványok (EN 12518) bevezetése miatt a meglévő, nem újított (EN 12518) bizonyítók nem felelnek meg a jelenlegi előírásoknak és ezért le kell szüntetni az ezt bizonyító

szabványok (EN 12518) bevezetése miatt a meglévő, nem újított (EN 12518) bizonyítók nem felelnek meg a jelenlegi előírásoknak és ezért le kell szüntetni az ezt bizonyító

szabványok (EN 12518) bevezetése miatt a meglévő, nem újított (EN 12518) bizonyítók nem felelnek meg a jelenlegi előírásoknak és ezért le kell szüntetni az ezt bizonyító

Az új szabványok (EN 12518) bevezetése miatt a meglévő, nem újított (EN 12518) bizonyítók nem felelnek meg a jelenlegi előírásoknak és ezért le kell szüntetni az ezt bizonyító