

15. März 2022

Pressemitteilung



TAS® Hallux Valgus Zehenschiene - Ein Topseller im neuen Kleid

Raisting: Die Erfolgsgeschichte der DARCO TAS® (Toe Alignment Splint) begann in den 1980er Jahren in den USA: Eine Zügelbandage, die redressiert, angenehm zu tragen ist (auch im Schuh) und trotzdem das postoperative Ergebnis mit einfachen Handgriffen sichert. Egal ob nach Schneiderballen-OP, Hammerzeh-, Krallenzeh- oder Hallux Valgus-Eingriff, die TAS® wird täglich weltweit tausendfach eingesetzt. Bis heute ist dieses Produkt in seiner Einfachheit – ohne störende feste Gelenkanteile – unter den Top 5 Produkten bei DARCO. DARCO hat seine TAS® genau unter die Lupe genommen und die Zehenschiene noch innovativer gestaltet.

Das Metatarsalband wurde um 5 cm auf 34 cm verlängert, um so auch sehr breite Füße optimal zu versorgen. Das Stabilisierungselement ist außerdem leichter und thermoplastisch verformbar. So ist die Zehenschiene für den Patienten noch angenehmer zu tragen und die Versorgungsmöglichkeiten sind noch individueller.

Bei der Verpackung wurde der Fokus auf Nachhaltigkeit gelegt und von der Tüte über den Aufkleber bis hin zur Druckerfarbe eine Verpackung konzipiert, die bestmöglich die Umwelt schont und trotzdem den Anforderungen des Marktes entspricht. Das neue Sandwich-Label erleichtert den Prozess und spart Zeit.

Um lange Transportwege zu vermeiden und maximal flexibel zu sein, wird die TAS® in Europa produziert.

Die neue TAS® Hallux Valgus Zehenschiene ist über die Hilfsmittelnnummer 23.01.01.0008 abrechenbar.

Abdruck / Veröffentlichung freigegeben.
Für weitere Informationen stehe ich Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

DARCO (Europe) GmbH
Matthias Hain | Leiter Marketing
Gewerbegebiet 18 | 82399 Raisting | Germany
Tel. +49 8807 9228-28 | Fax +49 8807 9228-23
mhain@darco.de



DARCO (Europe) GmbH
Gewerbegebiet 18 | 82399 Raisting | Germany
Tel. +49 8807 9228-0 | Fax +49 8807 9228-22
info@darco.de | www.darco.de

Geschäftsführer: Florian Hagenmeyer
Amtsgericht München | HRB 154693
USt-Id-Nr. DE 128 666 814