

ОРТЕЗ ЕПІКОНДИЛІТНИЙ

PUSH MED ELBOW BRACE EPI

АРТИКУЛ 2.70.1

ВСТУП

Ортези серії Med торговельної марки Push – оптимальне рішення для лікування та попередження травм опорно-рухового апарата.

Ваш новий ортез Push Med характеризується високим рівнем ефективності, комфорту та якості. Ортез епіконділітний Push med elbow brace EPI покращує функціонування та забезпечує полегшення болювих відчуттів. Це збільшує фізичну силу. Механічна підтримка, компресія, що регулюється, та збереження належного положення є основою його характеристики.

Продукція Push Med є інноваційною та вироблена для Вас із особливою ретельністю для максимальної безпеки та більшої свободи руху. Сприяють отриманню задоволення від користування.

Перед застосуванням ортеза уважно ознайомтеся з інструкцією.

Якщо Ви маєте будь-які питання, будь ласка, зверніться за консультацією до дистрибутора або надішліть електронний лист на адресу alkom@alkom.ua чи info@push.eu.

ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

Ваш ортез епіконділітний Push med elbow brace Epi створює локальний тиск на м'язи-розгиначі («лікоть тенісиста») або згиначі («лікоть гольфіста») зап'ястка. Це полегшує навантаження на місце кріплення цих м'язів у літковому суглобі. Ортез можна легко відрегулювати і застібнути навколо передпліччя однією рукою. Фіксатор навколо руки забезпечує рівномірний розподіл тиску. Подушка складається з еластичного полімеру сумісного з шкірою. Правильна анатомічна конструкція, а також матеріал подушки сприяють фіксації ортезу під час рухів.

Ортез виконаний з високоякісного зручного матеріалу Sympress™. Використання мікрофібри дозволяє відчувти м'якість усередині ортезу і зберегти шкіру сухою. Ортез епіконділітний Push med elbow brace Epi легко надягається та розрахований на регулярний гігієнічний догляд (прання).

ПОКАЗАННЯ ДО ЗАСТОСУВАННЯ

- «Лікоть тенісиста» (латеральний епіконділіт);
- «Лікоть гольфіста» (медіальний епіконділіт).

Інформація про такі порушення, коли ортез не можна або не варто носити, відсутня. У разі порушень циркуляції крові у кінцівках бандаж може викликати гіперемію. Уникайте надмірно тугого накладання ортеза на початку використання.

Біль завжди є попереджувальним знаком. Якщо біль не зникає або скарги посилюються, зверніться за консультацією до Вашого лікаря або терапевта.

ВИЗНАЧЕННЯ РОЗМІРУ ТА ПРАВИЛА НАДЯГАННЯ

Ортез епіконділітний Push med elbow brace Epi випускається в 1 розмірі. Діапазону розміру коливається від 20 до 35 сантиметрів.

Переконатися, що точка тиску ортезу (на рівні логотипу) на руці розташована на відстані кількох сантиметрів від болючого місця прикріплення м'язу.

Натягніть регульований ремінець і застібніть його.

ПРАВИЛА ДОГЛЯДУ



Для підтримання гігієни та забезпечення максимального строку експлуатації бандажу, важливо прати його на регулярній основі, дотримуючись інструкцій щодо прання.

Якщо ви маєте намір не використовувати бандаж протягом певного часу, рекомендується, щоб ви вимили та висушили його перед зберіганням.

Перед пранням закріпіть застібку-липучку «Велкро», щоб захистити ортез та інші речі, що перебуває разом із ним.

Ортез можна прати у пральній машині в щадному (делікатному) режимі або руками за температури не вище +30˚С. Не застосовуйте хлорвмісні миючі та відбілюючі засоби.

Можна використовувати цикл віджиму для деликатних речей: після цього ортез висушують для висушування на відкритому повітрі (подали від джерела нагрівання та не у сушарці).

Push® є зареєстрованою торговельною маркою компанії «Неа Інтернешнл Біа» (Nea International bv)

За додатковою інформацією про дистрибуторів у Вашій країні звертайтеся за посиланням: www.push.eu/distributors

PUSH MED 肘部支撐护具 EPI

简介

Push med 产品为治疗和预防运动器损伤提供了有效的解决方案。

Push med 肘部支撑护具是一款全新的产品，具有高效、舒适和高品质
的特点。Push med 肘部支撑护具 Epi 可改善肘部功能并缓解疼痛。可以增加身体强度。机械支撑、可调压力和良好的位置保持能力构成了其性能的基础。

Push med 产品具有创新性，专为您精心打造。它能够最大程度地确保安全性和行动自由度。提升使用满意度。

在使用 Push med 肘部支撑护具 Epi 之前，请仔细阅读产品信息。如果您有任何疑问,请咨询您的经销商或者发送邮件至 info@push.eu。

产品特点

Push med 肘部支撑护具 Epi 可以为腕部伸肌（网球肘）或屈肌（高尔夫球手臂）提供局部压力，以减轻肘关节处这些肌肉插入的应力。可以用单手轻松地围绕下臂穿戴和紧固支撑护具。手臂周围的支撑部件可确保适当的压力分布。护垫由具有皮肤亲和性的弹性聚合物制成。衬垫的适当解剖学应用以及材料有助于支撑护具在运动期间保持在适当位置。

该支撑护具由 Sympress™（一种高品质的舒适材料）制成。微纤维的使用使其内部触感柔和并能使皮肤保持干燥。Push med 肘部支撑护具 Epi 可正常清洗。

适应症

- 网球肘（外上髁炎）
- 高尔夫球手肘（内侧上髁炎）

未发现不适合使用支撑护具的病症。在四肢血液循环不良的情况下，支撑护具可能导致充血。避免让支撑护具从一开始贴附过紧。

疼痛始终是警示信号。如果疼痛持续或症状恶化，建议咨询您的医生或治疗师。

确定尺寸 / 贴合度

肘关节支撑护具 Epi 仅有 1 个尺寸选项。测量范围从 20 到 35 厘米。

确保支撑护具的压力点（与 Logo 处同一高度）距离手部肌肉内的疼痛插入处间隔几厘米。系紧松紧带并将其稳固。

清洗说明



为了确保护具的洁净，以及最大化延长护具的使用寿命，按照以下清洗说明定期清洁护具非常重要。

如您打算将支撑护具闲置一段时间，建议在存放支撑护具之前清洗并干燥。

清洗之前，请关闭魔术贴以保护支撑护具和其他衣物。

可以在最高 30˚C 的条件下，按照洗涤精细织物的程序机器清洗或手工清洗支撑护具。请勿使用任何漂白剂。

可以使用溫柔旋轉式的洗涤干燥程序：在此之后，将支撑护具悬挂在室外晾干（避免靠近加热源或放置于滚筒式烘干机中）。

重要说明

- 正确使用 Push 支撑护具可能需要医生或治疗师的诊断意见。
- Push 支撑护具设计用于穿戴在未受损的皮肤上。如需在受损的皮肤上使用，必须先覆盖一层合适的材料。
- 只有选择合适的尺寸才能实现最佳功能。购买之前，请验配支撑护具以检查其尺寸是否合适。您的经销商的专业技术人员将说明验配 Push 支撑护具的最佳方法。我们建议您将本产品信息保存在安全的地方，以便在需要时查阅验配说明。
- 如果产品需要适应个体需要，请咨询支撑护具专家。
- 每次使用前检查您的 Push 支撑护具是否有磨损迹象或零件或接缝老化。只有在产品完好无损的情况下，才能保证 Push 支撑护具的最佳性能。
- 在欧盟医疗器械法规 2017/745 的框架内，用户必须向制造商和用户所在的成员国的主管当局报告涉及产品的任何严重事故。

Push® 是 Nea International bv 的注册商标

有关您所在国家/地区的经销商的详细信息，请参阅 www.push.eu/distributors

BANDAGE DE COUDE PUSH MED EPI

INTRODUCTION
Les produits Push med fournissent des solutions efficaces pour le traitement et la prévention des blessures de l'appareil locomoteur.

Votre nouvelle coudière est un produit Push med se caractérisant par un haut niveau d'efficacité, de confort et de qualité. Le bandage de coude Epi Push med assure une meilleure fonctionnalité et soulage la douleur. La résistance physique en est de ce fait augmentée. Un support mécanique, une pression réglable et un bon maintien de la position constituent la base de son fonctionnement.

Les produits Push med sont innovateurs et fabriqués pour vous avec un grand soin. Une sécurité maximale et une plus grande liberté de mouvement sont ainsi garanties. L'objectif est en effet d'atteindre la satisfaction de l'utilisateur.

Lisez attentivement les informations du produit avant d'utiliser la coudière Push med Epi. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendeur ou envoyer un e-mail à info@push.eu.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Votre coudière Push med Epi exerce une pression locale sur les extenseurs (coude du tennisman) ou sur les fléchisseurs (bras du golfeur) du poignet. Cette pression soulage de la contrainte appliquée sur l'insertion de ces muscles à l'articulation du coude. Vous pouvez facilement ajuster et fermer la coudière autour du bras et ce, d'une seule main. L'élément de soutien autour du bras assure une répartition appropriée de la pression. Le rembourrage est polymère élastique compatible avec la peau. Un ajustement anatomique approprié, associé à la matière du rembourrage, permet à la coudière de rester en place lorsque vous êtes en mouvement.

Le bandage est fait en Sympress™, une matière confortable de haute qualité. L'utilisation de microfibrés rend l'intérieur doux et maintient la peau sèche. La coudière Push med Epi se lave normalement.

INDICATIONS

- Coude du tennisman (épicondylite latérale)
- Coude du golfeur (épicondylite médiale ou épithrochlélite)

Il n'existe aucun trouble connu interdisant ou rendant impossible le port du bandage. En cas de fabrication circulaire du sang dans les membres, un bandage peut provoquer une hyperémie. Evitez de serrer le bandage trop fort au début.

La douleur est toujours un signal d'avertissement. Si la douleur persiste ou si les symptômes augmentent, il est recommandé de consulter votre médecin ou votre thérapeute.

DETERMINATION DE LA TAILLE / AJUSTAGE

La coudière Push med Epi est disponible en 1 seule taille. Les mesures varient de 20 à 35 centimètres.

Assurez-vous que le point de pression de la coudière (au niveau du logo) est placé à quelques centimètres de l'insertion douloureuse du muscle vers la main. Tendez la bande réglable et fermez-la.

NETTOYAGE DU BANDAGE



Pour assurer l'hygiène et prolonger la durée de vie du bandage, il importe de le laver régulièrement en respectant les instructions de lavage.

Si le bandage n'est pas utilisé durant une période prolongée, il est conseillé de le laver et de le faire sécher avant de le ranger.

Avant le lavage, fermez les fermetures à boucles et à crochets afin de protéger le bandage et l'autre linge.

Le bandage peut être lavé à des températures allant jusqu'à 30˚C, avec un programme pour linge délicat ou à la main. N'utilisez aucun agent de blanchissement.

Un cycle d'essorage doux peut être utilisé : ensuite, faites sécher le bandage à l'air libre (**pas** près d'une source de chaleur ni dans un sèche-linge).

ATTENTION

- L'utilisation appropriée du bandage Push peut nécessiter le diagnostic d'un docteur ou d'un thérapeute.
- Les bandages Push sont prévus pour être portés sur une peau en bonne santé. Si la peau est abîmée, elle doit d'abord être recouverte d'une matière adéquate.
- Pour assurer un fonctionnement optimal, choisissez la taille de bandage adéquate. Essayez donc le bandage avant de l'acheter, afin de vérifier que la taille vous convient. Le personnel spécialisé de votre revendeur vous expliquera la meilleure manière de placer votre bandage Push. Nous vous conseillons de conserver ces informations, afin de pouvoir consulter le nouveau les instructions d'ajustement du bandage à l'avenir.
- Consultez un spécialiste des bandages si le produit nécessite une adaptation individuelle.
- Vérifiez votre bandage Push avant chaque utilisation afin de détecter tout signe d'usure ou de vieillissement des pièces ou des coutures.
- L'efficacité de votre bandage Push ne peut être garantie que si le produit est parfaitement intact.
- Conformément au Règlement (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux, l'utilisateur doit informer le fabricant et l'autorité compétente de l'État membre dans lequel l'utilisateur est établi de tout incident grave relatif au produit.

Push® est une marque déposée de Nea International bv

Pour plus de détails concernant votre distributeur national, consultez l'adresse www.push.eu/distributors

ROMÂNĂ

ORTEZĂ PENTRU COT PUSH MED EPI

INTRODUCERE

Produsele Push med oferă soluții eficiente pentru tratamentul și prevenirea leziunilor aparatului locomotor.

Noua dumneavoastră orteză pentru cot este un produs Push med, caracterizat printr-un nivel crescut de eficacitate, confort și calitate. Orteza pentru cot Push med Epi îmbunătățește funcționarea și contribuie la ameliorarea durerii. Această crește forța fizică. Susținerea mecanică, presiunea regulabilă și menținerea poziției corespunzătoare reprezintă baza performanțelor sale.

Produsele Push med sunt inovatoare și produse cu multă atenție pentru dumneavoastră. Acest lucru asigură o siguranță maximă și o libertare mai mare a mișcărilor. Pentru a promova satisfacția în utilizare.

Citiți cu atenție informațiile referitoare la produs înainte de a utiliza orteza pentru cot Push med Epi. Dacă aveți întrebări, consultați revanzătorul sau trimiteți un e-mail la info@push.eu.

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Orteza dumneavoastră pentru cot Push med Epi exercită presiune locală asupra extensorilor (cotul tenismenului) arba flexorilor (brațul jucătorului de golf) încheieturii. Această ameliorază solicitarea zonei de inserție a acestor mușchi în articulația cotului. Orteza poate fi montată ușor și închisă în jurul antebrațului cu o mână. Elementul ortezei din jurul brațului asigură o distribuie adecvată a presiunii. Câptușeala este realizată dintr-un polimer compatibil cu pielea și elastic. Forma anatomică adecvată și materialul câptușelii contribuie la fixarea ortezei în poziție în timpul mișcărilor.

Orteza este realizată din Sympress™, un material confortabil, de calitate. Utilizarea microfibrilor face ca interiorul să fie moale și să mențină pielea uscată. Orteza pentru cot Push med Epi poate fi spălată în mod normal.

INDICAȚII

- Tenisininko alkūnės (lateralinis epikondilitas)
- Cotul jucătorului de golf (epicondilită medială)

Nu se cunosc afecțiuni în care orteza nu poate sau nu trebuie să fie purtată. În cazul unei circulații slabe a sângelui în membre, o orteză poate provoca hiperemie. Evitați aplicarea prea strânsă a ortezei la început.

Durerea este întotdeauna un avertisment. Dacă durerea persistă sau problema se agravează, se recomandă să vă adresați medicului sau terapeutului.

STABILIREA DIMENSIUNII / PROBAREA

Orteza pentru cot Epi este disponibilă în 1 mărime. Dimensiunile variază de la 20 la 35 de centimetri.

Asigurați-vă că punctul de presiune al ortezei (la nivelul logo-ului) este așezat la câțiva centimetri de inserția dureroasă a mușchilor spre mână.

Strângeți chinga reglabilă și închideți-o.

INSTRUCȚIUNI DE SPĂLARE



Pentru a promova igiena și a maximiza durata de viață a ortezei, este important să spălați orteza plauti în apă caldă, respectând instrucțiunile de spălare.

Dacă intenționați să nu utilizați orteza pentru o perioadă de timp, se recomandă să o spălați și să o uscați înainte de depozitare.

Înainte de spălare, închideți sistemele de prindere cu arici pentru a proteja orteza și celelalte rufe.

Orteza poate fi spălată la temperaturi de pana la 30˚C, cu un program pentru țesături delicate sau de mână. Nu utilizați înălbitor.

Se poate folosi un ciclu ușor de centrifugare: după aceasta, așrnați orteza pentru a se usca în aer liber (nu în apropierea unei surse de căldură sau într-un uscător de rufe).

IMPORTANT

- L'utilizarea corectă a ortezei Push poate necesita diagnosticarea de către un medic sau un terapeut.
- Ortezele Push sunt concepute pentru a fi purtate pe pielea fără leziuni. Suprafețele de piele cu leziuni trebuie acoperite mai întâi cu un material corespunzător.
- Funcționarea optimă poate fi obținută doar dacă alegeți dimensiunea potrivită. Probați orteza înainte de a cumpăra, pentru a-și verifica dimensiunile. Personalul profesionist al revanzătorului vă va explica cea mai bună modalitate de a regla orteza Push. Se recomandă să păstrați informațiile referitoare la acest produs într-un loc sigur, pentru a putea consulta instrucțiunile de reglare când este necesar.
- Dacă produsul necesită o adaptare individuală, consultați un specialist.
- Înainte de fiecare utilizare, verificați dacă orteza Push prezintă semne de uzură și/solides nėra nuudlisos. Optimალი საო ფუნქცია „Push“ ითვისა გალი ატიკი თი თო ათვეი, ჯეი ნეთრი ბრუკში.
- Pagal ES reglamentu 2017/745 dėl medicinios priemonių reikalavimus apie visus su gaminiu susijusius rimtus incidentus naudotojas privalo pranešti gamintojui ir valstybės naris, kurioje vykdo veiklą, kompetentingai institucijai.

Push® este marcă comercială înregistrată a Nea International bv

Pentru detalii referitoare la distribuitorul comercial din țara dumneavoastră, consultați www.push.eu/distributors

„PUSH MED“ ALKŪNĖS ĮTVARAS „EPI“

ĮVADAS

„Push med“ gaminiai yra puikus lokomotorinės sistemos sužalojimų gydymo ir profilaktikos sprendimas.

Naujasis jūsų alkūnės įtvaras yra „Push med“ gaminys, pasižymintis dideliu veiksmingumu, patogumu ir kokybe. „Push med“ alkūnės įtvaras EPI didina funkcionalumą ir mažina skausmą. Šie gaminiai padidina fizinę jėgą. Jie efektyvūs todėl, kad suteikia mechaninę atramą, leidžia reguliuoti spaudimą ir puikiai išlaiko padėtį.

„Push med“ gaminiai yra novatoriški ir pagaminti itin kruopščiai. Jie užtikrina didžiausią apsaugą ir judesį laisvę. Juos naudoti yra malonu.

Prieš naudodami „Push med“ alkūnės įtvara EPI, atidžiai perskaitykite informaciją apie gaminį. Jei kiltų klausimų, pasitarkite su vietiniu pardavėju arba atsiųskite laišką adresu info@push.eu.

GAMINIO SAVYBĖS

„Push med“ alkūnės įtvaras EPI prispaudžia riešo tiesiamuosius raumenis (esant tenisininko alkūnei) arba lenkiamuosius raumenis (esant golfo žaidėjo alkūnei). Taip sumažinama šių raumenų įtempimas ties alkūnės sąnariu. Įtvara patogų uždėti ir viena ranka apvynioti aplink apatinę rankos dalį. Aplink ranką einantis sustirvinto elemento tolygiai paskirsto spaudimą. Pamašų sudaro tinkamas liestis su oda elastingi polimeras. Judant įtvaras išsilako savo vietoje dėl tinkamo anatominio pritaikymo ir pamušo medžiagos.

Įtvaras pagamintas iš „Sympress™“ – aukštos kokybės patogios medžiagos. Dėl mikropuštuo vidinė dalis yra minkšta ir neleidžia odai prakaituoti. „Push med“ alkūnės įtvara EPI galima skalbti įprastai.

INDIKACIJOS

- Tenisininko alkūnė (lateralinis epikondilitas)
- Golfo žaidėjo alkūnė (medialinis epikondilitas)

Žinomy ligų, kuriomis sergant įtvara nebūtų galima arba nebūtų rekomenduojama naudoti, nėra. Sutrikus galūnių kraujotakai, įtvaras gali sukelti hiperemiją. Įtvaras iš pradžių per stipriai neužveržkite.

Skausmas visada signalizuoja pavojų. Jei skausmas nepraeina arba simptomai stiprėja, rekomenduojama pasitarti su gydytoju arba terapeutu.

DYDŽIO NUSTATYMAS IR UŽDĖJIMAS

Alkūnės įtvaras EPI yra vieno dydžio. Jo matmenys: nuo 20 iki 35 cm.

Ištikinkite, kad įtvara spaudžiamasis taškas (ties logotipu) yra keli centimetrai nuo skaudančios raumenų vietos link rankos.

Įtempkite reguliuojamąją juostą ir vikeite.

SKALBIMO INSTRUKCIJOS



Siekiant palaikyti higieną ir maksimaliai padidinti įtvara tarnavimo laiką, svarbu reguliariai plauti įtvara, laikantis skalbimo instrukcijų.

Jei ketinate karų laiką nenaudoti įtvara, rekomenduojama prieš laikant jį nusauti ir nusausinti.

Prieš skalbdami, įtvara į kitus skalbinius apsaugokite užlenkdami kabluką ir kilpas.

Įtvara galima skalbti iki 30˚C temperatūros vandenyje skalbyklėje, nustadius įautri audinių programą, arba rankomis. Nenaudokite jokiu balinimo priemonių.

Galima įtvara išveinti grėžimo programa. Po to įtvara padžiaukite, kad išdžiūtų įvairme ore (ne greta šildymo šaltinio ar elektrinės džiovyklės).

SVARBU

- Lai pareizi izmantotu Push balstu/ortizi, var būt nepieciešama ārsta vai terapeita diagnozēs.
- „Push“ įtvarei skirti dėti ant nepažeistos odos. Jei oda pažeista, įą pirmiausia reikia uždengti tinkama medžiaga.
- Savo funkcija įtvaras gali atlikti tik pasirinkus tinkamą jo dydį. Prieš įsigydamas, išbandykite bandage, kad patikrintumėte dydį. Profesionalus pardavėjas paaiškins, kaip geriausia užsidėti „Push“ įtvara. Rekomenduojame įsą informaciją apie gaminį laikyti saugioje vietoje, kad prireikus galėtumėte peržiūrėti įtvara uždėjimo nurodymus.
- Jei gaminį reikia pritaikyti individualiai, pasitarkite su įtvara specialistu.
- Prieš naudodami patrinkite, ar „Push“ įtvaras nėra nusidėvėjęs, ar jo uždarį ir siūlės nėra nuudlisos. Optimალი საო ფუნქცია „Push“ ითვისა გალი ატიკი თი თო ათვეი, ჯეი ნეთრი ბრუკში.
- Pagal ES reglamentu 2017/745 privind dispozitivile medicale, utilizatorul trebuie să raporteze producătorului și autoritățile competente din statul membru unde are reședința orice incident grav în legătură cu produsul respectiv.

„Push®“ yra registruotasis „Nea International bv“ prekės ženklas

Informacijos apie jūsų šalįje esančius plintojus ieškokite adresu www.push.eu/distributors

LIETUVIŲ

„PUSH MED“ ALKŪNĖS ĮTVARAS „EPI“

ĮVADAS

„Push med“ gaminiai yra puikus lokomotorinės sistemos sužalojimų gydymo ir profilaktikos sprendimas.

Naujasis jūsų alkūnės įtvaras yra „Push med“ gaminys, pasižymintis dideliu veiksmingumu, patogumu ir kokybe. „Push med“ alkūnės įtvaras EPI didina funkcionalumą ir mažina skausmą. Šie gaminiai padidina fizinę jėgą. Jie efektyvūs todėl, kad suteikia mechaninę atramą, leidžia reguliuoti spaudimą ir puikiai išlaiko padėtį.

„Push med“ gaminiai yra novatoriški ir pagaminti itin kruopščiai. Jie užtikrina didžiausią apsaugą ir judesį laisvę. Juos naudoti yra malonu.

Prieš naudodami „Push med“ alkūnės įtvara EPI, atidžiai perskaitykite informaciją apie gaminį. Jei kiltų klausimų, pasitarkite su vietiniu pardavėju arba atsiųskite laišką adresu info@push.eu.

GAMINIO SAVYBĖS

„Push med“ alkūnės įtvaras EPI prispaudžia riešo tiesiamuosius raumenis (esant tenisininko alkūnei) arba lenkiamuosius raumenis (esant golfo žaidėjo alkūnei). Taip sumažinama šių raumenų įtempimas ties alkūnės sąnariu. Įtvara patogų uždėti ir viena ranka apvynioti aplink apatinę rankos dalį. Aplink ranką einantis sustirvinto elemento tolygiai paskirsto spaudimą. Pamašų sudaro tinkamas liestis su oda elastingi polimeras. Judant įtvaras išsilako savo vietoje dėl tinkamo anatominio pritaikymo ir pamušo medžiagos.

Įtvaras pagamintas iš „Sympress™“ – aukštos kokybės patogios medžiagos. Dėl mikropuštuo vidinė dalis yra minkšta ir neleidžia odai prakaituoti. „Push med“ alkūnės įtvara EPI galima skalbti įprastai.

INDIKACIJAS

- Tenisista alkonis (lateralais epikondilits)
- Golfa spēlētāja alkonis (medialais epikondilits)