

# Protiskluzový nástavec kovový

PN 0199/E/00

NPS 01

## 1. Použití výrobku

Protiskluzový nástavec slouží jako doplněk holí a berlí při jejich použití na kluzkém terénu (sníh, náledí). Protiskluzový nástavec se připevňuje na hůl nebo berli pomocí dvoudílné objímky a může být na holi trvale namontován.

Je určen pro předloketní francouzské berle FD 93, FD 93 dlouhá, VERA, FDD 91, BSF 07 a hole H 81, HS 95, LYRA, HS 01 a HD 95. Lze ho také použít u holí a berlí jiných výrobců, jejichž hole nebo berle mají nosník válcového tvaru o průměru 17 – 19,5 mm. Násadec by měl mít průměr dosedací plochy mezi 30 – 45 mm.

Nástavec je konstruován pouze pro užívání ve funkční poloze (t.j. svislé s odchylkami v rozmezí potřebném pro chůzi), pro převážné zatížení vzpěrem.

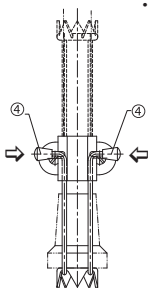
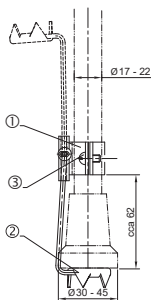
**Nástavec je určen pro max. tělesnou hmotnost uživatele do 100 kg!**

## 2. Popis výrobku

Protiskluzový nástavec se skládá z dvoudílné objímky s držákem hrotu, sklopného hrotu s přídržnou pružinou, plastových koncovek a spojovacího materiálu viz obr. (K nástavci je přiložen 1 kus šroubu jako náhradní díl.)

## 3. Montáž nástavce na hůl nebo berli

- Stiskneme plastové koncovky (4) protiskluzového nástavce ve směru šipek a sklopíme hroty (2) do funkční polohy (delší strana držáku směřuje k hrotům) viz obr.
- Odšroubujeme šrouby (3) a sejmeme volný díl objímky.
- Protiskluzový nástavec nasadíme na hůl nebo berli, přiložíme volný díl objímky, šrouby zašroubujeme, lehce dotáhneme.



- Horní plochu sklopných hrotů (2) dorazíme na spodní plochu násadce a protiskluzový nástavec natočíme tak, aby v odklopeném stavu byly hroty na straně od těla (dle toho, kterou rukou hůl převážně používáme, u berlí, které používáme v páru provedeme natočení pro pravou a levou ruku) a šrouby (3) pevně dotáhneme.

#### 4. Používání protiskluzového nástavce

- Do funkční polohy se sklápí hroty tak, že stlačením plastových koncovek (4) ve směru šipek (viz obr.) se uvolní zajištění a hroty se sklopí do funkční polohy. Zajištění ve funkční poloze je samočinné.
- Odklápění hrotů se provádí po stlačení plastových koncovek opačným způsobem jako sklápění. Zajištění v odklopené poloze je také samočinné.
- Kromě čištění nevyžaduje protiskluzový nástavec žádnou zvláštní údržbu pouze po asi 1 měsíci užívání je třeba zkontrolovat dotažení šroubů objímky (zejména u dřevěných holí a berlí) a zkontrolovat vůli mezi spodní plochou násadce a horní plochou hrotů protiskluzového nástavce. Neměla by být větší než 1 mm.

#### 5. Hmotnost

Hmotnost nástavce: 75 g ± 5%

#### 6. Ekologické informace

Výrobek je zhotoven z recyklovatelných materiálů. Poškozený nebo nefunkční výrobek odevzdejte do sběru druhotných surovin.

## ZÁRUČNÍ LIST

**VÝROBCE:** ERILENS s.r.o.  
Papírenská 114/5, 160 00 Praha 6

**VÝROBEK:** Protiskluzový nástavec kovový

**TYP:** NPS 01

**ČÍSLO PN:** 0199/E/00

Na výrobek se poskytuje záruka 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na opotřebení nástavce způsobené jeho obvyklým užíváním, podle § 619, odst.2, zákona č.136/2002 Sb. Reklamacce se uznává jen na základě předložení řádně vyplněného záručního listu a reklamovaného výrobku.

**ZNAČKA KONTROLY:**



**DATUM PRODEJE:** .....



**RAZÍTKO PRODEJNY**

**DATUM POSLEDNÍ REVIZE:** 9.1.2020

 ERILENS s.r.o.

Papírenská 114/5, 160 00 Praha 6, CZ

tel: +420 234 123 355 e-mail: info@erilens.cz



www.erilens.cz