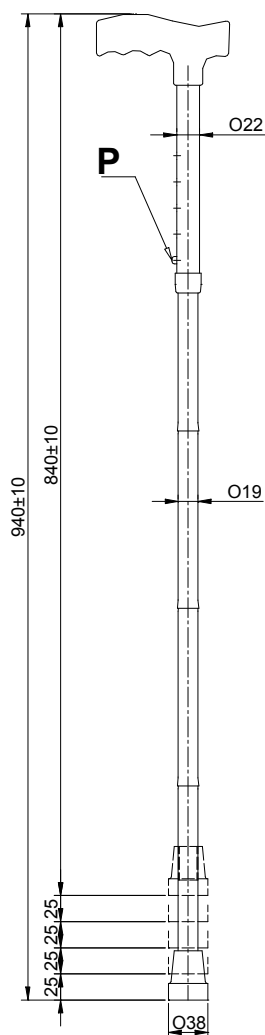


## 1. Popis výrobku



Hůl skládací duralová HS 01 má tyto hlavní části:

- nosník (1x spodní díl, 2x střední díl, 1x horní dvoudílný nastavitelný díl)
- rukojeť
- pružinu
- násadec
- plastový obal

Nosník hole je tvořen pěti díly vyrobených z duralových trubek (spodní díl, 2x střední díl, 1x horní dvoudílný nastavitelný díl). Horní konce spodního a středních dílů jsou zúženy a spodní konce středních dílů a výsuvné části horního dílu jsou kuželovitě rozšířeny což umožňuje spojení všech dílů. Horní díl je ukončen pevně zasazenou rukojetí. Spodní díl je opatřen protiskluzovým pryžovým násadcem. Spojení všech dílů je provedeno pružným lanem jehož jeden konec je upevněn ve výsuvné části horního dílu a druhý ve spodním dílu.

Kovové části hole jsou opatřeny práškovou nátěrovou hmotou nanášenou v elektrostatické poli. Hůl se vyrábí v jednom provedení a velikosti.

## 2. Použití výrobku

### ➤ Rozložení hole do funkčního stavu:

- Hůl se uchopí za rukojeť
- Sejme se pružná objímka navlečená na dílech nosníku
- Hůl se samočinně rozloží do funkčního stavu
- Zkontroluje se zda zúžené konce jednotlivých dílů nosníku se zasunuly do sousedních dílů

### ➤ Složení hole:

- Hůl se uchopí jednou rukou za horní díl nosníku a druhou rukou za díl následující a tahem se tyto díly rozpojí
- Horní díl se sklopí o 180° a rukou se přidrží ve sklopené poloze.
- Hůl se uchopí jednou rukou za sklopené díly nosníku a druhou rukou opět za díl následující a tahem se rozpojí

další díly

- Stejným způsobem se postupuje u dalších dílů hole
- Hůl se ve složeném stavu zajistí navlečením pružné objímky na nosníky trubky

➔ **Nastavení délky hole:**

- Stlačí se kolík zajišťovacího mechanismu (**P**).
- Vysune se výsuvná část horního dílu na potřebnou výšku.
- Zpřesní se poloha otvorů výsuvné pevné části horního dílu a kolík pojistky automaticky zapadne do otvorů a zajistí hůl v nastavené poloze

### 3. Hmotnost

Hmotnost hole včetně obalu je maximálně 360 g

### 4. Rozměry

Délka hole ve funkčním stavu min.	840 ±10mm
Délka hole ve funkčním stavu max.	940 ±10mm
Délka hole ve složeném stavu	cca 300 mm

### 5. Údržba

Přibližně po 1 měsíci užívání je nutno provést kontrolu dílů hole. Při případném poškození nebo opotřebením některého dílu je ho nutno vyměnit za nový originální díl nebo hůl vyřadit z používání. Zejména je třeba zkontrolovat pryžovou pružinu (při porušení opletení nebo ztrátě pružnosti je třeba provést její výměnu) a zajišťovací mechanismus nastavování délky (pružina s kolíkem)..

K čištění hole lze použít běžné saponátové přípravky a pak hůl otřít do sucha. **Nesmí být použito organických rozpouštědel.**

### 6. Ekologická informace

Použitý obal odevzdejte do sběru druhotných surovin.

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

## Z Á R U Č N Í L I S T

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

VÝROBEK: **Hůl skládací duralová**

TYP: **HS 01**

ČÍSLO VÝROBKU: **793 141 470 00**

ČÍSLO PN: **0200/E/01**



Na výrobek se poskytuje záruka 24 měsíců .

Záruka se nevztahuje na opotřebením berle způsobené jejím 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: