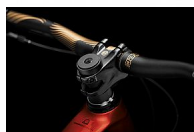


# Představec ERGOTEC BASS Gold Edition 31,8 / 35mm / SL6+

» Díly » Představce



číslo zboží

21 815

**Trail / XC představec Ø 31,8 mm**, Délka: 35 mm, Úhel: 0°, Průměr pro vidlici: 28,6 mm (1 1/8"), SAFETY LEVEL: 6+, Materiál: AL 6061 T6, Hmotnost: 155 g

Dostupnost na hlavním skladě:

4 ks

# Představec ERGOTEC BASS Gold Edition 31,8 / 35mm / SL6+

» Díly » Představce

## Popis

Perfektní volba pro ty, kteří chtějí posunout své MTB nebo E-MTB na novou úroveň výkonu. Představec BASS Gold Edition vyniká sofistikovaným designem a vysokou odolností. Byl vyvinut v úzké spolupráci s týmem Ergotec Racing Team během závodní sezóny v roce 2023, aby poskytoval špičkový výkon a spolehlivost. Vyroben z vysoce kvalitních materiálů, zajišťuje maximální pevnost a odolnost, splňující náročné požadavky SAFETY LEVEL 6+. Se sklonem 0° umožňuje sportovní jízdní pozici, ideální pro náročné jezdce. Specifikace: Délka: 35 mm Úhel: 0° Průměr pro řídítka: 31,8 mm Průměr pro vidlici: 28,6 mm (1 1/8") SAFETY LEVEL: 6+ Materiál: AL 6061 T6 Hmotnost: 155 g Ergotec SAFETY LEVEL představuje klasifikaci bezpečnosti pro řídítka, představce a sedlovky jízdních kol. Produkty Ergotec jsou klasifikovány v rámci bezpečnostních úrovní 1 až 6, kde každá úroveň garantuje vyšší stupeň ochrany a spolehlivosti. Řídítka, představce i sedlovky procházejí intenzivními, dlouhodobými testy, a to jak jednotlivě, tak i v kombinacích, což zajišťuje maximální bezpečnost při každé jízdě. Tyto testy jsou prováděny nejen v souladu s evropskými normami, ale mnohdy i podle přísnějších interních standardů. Ergotec se pyšní největším testovacím centrem pro řídítka jízdních kol v Evropě, což z něho činí lídra v oblasti bezpečnosti. S produkty Ergotec si můžete být jistí, že vyšší bezpečnostní úroveň znamená opravdu větší ochranu a komfort při jízdě. Více informací o bezpečnostních úrovních SAFETY LEVEL najdete zde.

## Parametry zboží

Průměr	32 mm
Délka	35 mm
Výrobce	Ergotec

## Soubory ke stažení

[Manuál - představec BASS \(577.69kB\)](#)