

# Provázkové vedení



Je určené na práce, kde je zapotřebí zajistit v terénu určitou rovinu nebo spád. Zatlučením ocelové tyče s kovanou špičkou zajistíme vedení pro křížový držák, do kterého uchytneme tyčku se zářezem a natáhneme v požadované rovině provázek nebo slabý drátek.

Stojánek se skládá z

## Obj.č.

- Ocelové tyče s kovanou špičkou
- 11420 Křížová upínka
- 11430 Ocelová tyčka pr. 14 délka 50 mm se zářezem



## Ocelové tyče s kovanou špičkou



Pro vytyčování tras, ustavování obrubníků, ohraničování výkopů s nataženou výstražnou páskou.

Ocelové hřeby průměr 16 mm

## Obj.č.

- 11330 délka 0,80 m
- 11340 délka 1,00 m
- 11350 délka 1,30 m

Ocelové hřeby průměr 18 mm

## Obj.č.

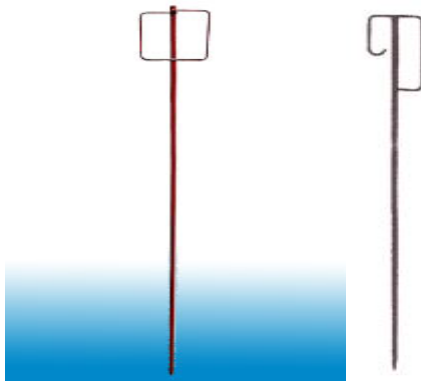
- 11370 délka 1,00 m

Ocelové hřeby průměr 20 mm

### Obj.č.

- 11390 délka 0,80 m
- 11400 délka 1,00 m
- 11410 délka 1,20 m

## Uzavírací vzpěra



Je vyrobena z betonářské oceli žebírkové, špička je stříhaná. Je zde třmínek pro upevnění dřevěné zábrany Obj.č. 19760, nebo výstražné červenobílé pásy.

Povrchová úprava je červený lak.

### Obj.č.

- 19520 špička je stříhaná
- 19550 pro objednání 500 ks na paletě
- 19560 špička je kovaná
- 19651 pro objednání 500 ks na paletě

## Držák vrchních trubek k zatlučení



Při osazování přenosných dopravních značek je možné trubku usazovat buď do podstavců nebo tam, kde je měkký povrch, například u krajnice, je možné použít k ustavení tento držák, do kterého se zasunou vrchní [trubky čtverhranné](#). Ustavení je pevné a odolné proti nárazovému větru vznikajícímu od projíždějících vozidel.

### Obj.č.

- 19750