

**Výr. 9242 1.4006 4,0X45/30 TX15**  
**frézujícím závitem**

**Samořezný stavební vrut do dřeva s ozdobnou hlavou a**



**Číslo položky:** 08576.22.00.040.045

**EAN/GTIN:** 4043377319029

**Materiál:** C1

**Čistá hmotnost na 100:** 0.258 kg

**Množství v balení (VPE):** 200 St.

### Technické údaje

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| <b>Průměr (d):</b>              | 4 mm                            |
| <b>Celková délka (l):</b>       | 45 mm                           |
| <b>Typ závitu:</b>              | Závít pro šrouby do dřevotřísky |
| <b>tvar hlavy:</b>              | okrasné hlava                   |
| <b>Průměr hlavy (dk):</b>       | 6 mm                            |
| <b>Výška hlavy (k):</b>         | 2,75 mm                         |
| <b>Velikost pohonu (Pohon):</b> | TX15                            |
| <b>Tvar pohonu (pohon):</b>     | Vnitřní hvězdice                |
| <b>Délka závitu (b):</b>        | 30 mm                           |

### Parametry

- Ozdobná hlava 60°
- samovrtná špička
- frézující závít
- frézovací drážky pod hlavou
- pohon TX vnitřní hvězdice
- speciální kluzný povlak

### Použití

Ideální pro všechny dřevozpracující provozovny (např. tesařské dílny) a firmy zabývající se zahradní a krajinářskou tvorbou k upevnění terasových prken a lávek pro kotvení loděk. Skvěle se hodí také do tvrdého dřeva, jako je Bangkirai, Massaranduba apod.

Musí být zajištěna minimální hloubka zašroubování odpovídající čtyřnásobku průměru. V závislosti na druhu dřeva by mělo být dosaženo hloubky zašroubování odpovídající osminásobku průměru

### Oblast použití

Výroba dřevěných konstrukcí

## Přednosti výrobku

Frézující závit

Frézující závit zajišťuje nízké utahovací momenty i u vysokých montážních dílů.

Žádné předvrtávání

Ve většině případů není nutné předvrtání. Doporučujeme však vždy provést zkoušku pro daný případ použití.

Pohon bez házení

Pohon TX vnitřní hvězdice umožňuje snadné a spolehlivé zašroubování od nasazení až po zapuštění vrutu.

Žádné vytrhávání dřeva

Samovrtná špička zajišťuje přesné nasazení na tvrdé dřevo bez vytrhávání.

European technical Assessment ETA 11/0283

UK Technical Assessment UKTA 22/6473