

**Art. 9047 A4 10,0X300/105 TX40
závit**

Vruty do dřeva stavební se zesílenou záp hl, částečný



| | | | |
|-----------------------|------------------|---------------------------------|---------------|
| Číslo položky: | 90474100 300/105 | EAN/GTIN: | 4043377382344 |
| Materiál: | A4 | Čistá hmotnost na 100: | 9.060 kg |
| | | Množství v balení (VPE): | 100 St. |

Technické údaje

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Průměr (d): | 10 mm |
| Celková délka (l): | 300 mm |
| Délka závitu (b): | 105 mm |
| tvár hlavy: | se zápustnou hlavou |
| Průměr hlavy (dk): | 19 mm |
| Výška hlavy (k): | 4,7 mm |
| Velikost pohonu (Pohon): | TX40 |
| Typ závitu: | Závit pro šrouby do dřevotřísky |
| Pevnost v tahu (Rm): | 500 N/mm ² |
| Počet frézovacích žebér: | 6 Pcs. |
| Tvar pohonu (pohon): | Vnitřní hvězdice |

Parametry

- Částečný závit
- zápustná hlava 90°
- zesílení pod hlavou
- TX vnitřní tisícíhran
- standardní špička
- od průměru 10, 8 a od 6 x 140 mm frézovací drážky pod hlavou

Použití

Ideální pro šroubová spojení dřevěných prvků. Optimální geometrie závitu zajišťuje maximální pevnost v nejrůznějších dřevěných materiálech. Díky drážce TX je dosaženo optimálního přenosu síly.

Oblast použití

Výroba dřevěných konstrukcí, Solární systémy

Přednosti výrobku

Pohon bez házení
 Pohon TX vnitřní hvězdice umožňuje snadné a spolehlivé zašroubování od nasazení až po zapuštění vrutu.
 Žádné předvrtávání
 Ve většině případů není nutné předvrtání. Doporučujeme však vždy provést zkoušku pro daný případ použití.
 Evropské technické osvědčení ETA 11/0283
 UK Technical Assessment UKTA 22/6473