

Tehnisko datu lapa

Tērauda tīrīšanas birste

Preces numurs: 3497872



Izurbtie caurumi atbilstoši iedzītņu sertifikātam tiek mehanizēti iztīrīti ar tērauda stieplu birsti, lai injekciju javai nodrošinātu tīru piesaistes virsmu. Tērauda stieplu birste tiek nofiksēta uz SDS adaptera ar vītnes pieslēgumu, lai izurbtos caurumus iztīrītu ar urbmašīnu.



- St** Tērauds
- G** galvaniski cinkota

Pamatdati

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Preces numurs | 3497872 |
| Tips | RB 12 M 6 |
| Apzīmējums 1 | Tērauda birste |
| Apzīmējums 2 | urbumam |
| Ražotājs | OBO |
| Izmērs | 140x12 |
| Materiāls | Tērauds |
| Virsmas | galvaniski cinkota |
| Virsmas standarts | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Mazākā VK vienība | 1 |
| Daudzuma mērvienība | Gabals |
| Svars | 5 kg |
| Svara vienība | kg/100 gab. |

Izmēri

| | |
|----------|--------|
| Garums | 140 mm |
| Izmērs L | 140 mm |

Tehnisko datu lapa

Tērauda tīrīšanas birste

Preces numurs: 3497872



Tehniskie dati

| | |
|-----------------------------|--------|
| Izpildījums | taisns |
| Piemērots urbjašīnām | jā |
| Piemērots leņķa slīpmašīnai | nē |
| Vītne | M6 |
| Nerūsējošs tērauds | jā |
| Tapiņu savienotājs | jā |