

## Bergborrning med Vermeer D40X55DRS3



Vermeer D40x55DR S3 Navigator. Detta är en maskin för styrbar borring i berg, även kallat SBR Borring.

Vermeer D40x55DR S3 Navigator styrbara bormaskin levererar utmärkt produktivitet i en stor bredd markförhållanden. Från hårda eller mjuka bergformationer till jord och lera.

Denna styrbara bergsbormaskin använder en dubbel stångs teknik som med en inre borrhållning levererar rotationskraft till borrhållningen, samt en yttre borrhållning som står för riktningen och rotationskraft vid t.ex. upprymning av borrhållningen för produktinstallation.

Unikt med Vermeer D450x55DRS3 är den ihålliga innerstången som ger minskat flödesmotstånd för luft eller vatten till borrhållning eller rullkrona/rymmare.

Kombinationen ger kraftfull upprymningsprestanda samtidigt som det ger flexibiliteten att välja det bästa lämpliga verktyget för att matcha dina markförhållanden vilket gör att hela förloppet från borring till produktinstallation kan genomföras med en och samma maskin.

### Funktioner och fördelar

- Mycket kraft i kompakt paket med en transportlängd på endast 6,5 meter!



- Stor, bekväm hytt med gott om benutrymme och enkla kontroller som snabbt känns igen från övriga Vermeer S3 bormaskiner.
- Den komfortabla hytten erbjuder dessutom gott om benutrymme, AC, Värme och mycket bra översikt.



- 150m dubbelstänger ombord – minimera antalet kassetbyten.
- Spara tid på varje uppgängning – snabb stånghantering gör att du hinner producera mera!
- Ihålig innerstång med hexkoppling = Snabb uppgängning och maximalt flöde med luft eller vatten till borrhammare eller rullkrona / rymmare.





- Det nydesignade "Open-Top" klämsystemet ger operatören bra översikt över sammangängning och isärgängning av stänger



- Robust underrede med bra markfrigång och gummiklädda stål larver ser till att du tar dig fram till borrhplatsen.





- Den traditionella motorhuvs designen öppnar upp och ger gott om utrymme för åtkomst för underhåll och service.
  - Kraftfull Apex bentonitpump som ger 265 liter/min



**Ladda ner specifikationsblad här!**