

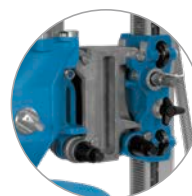


Modulaire boortransmissie elektrisch DGB1000

Kernboringen tot \varnothing 1 000 mm



Booraansluiting geoptimaliseerd voor grote diameters



ModulDrill™ snelwisselsysteem voor snelle, eenvoudige en veilige bevestiging



Boringen tot diameter 1 000 mm met ModulDrill™ afstandplaten

Dankzij het modulariteitsprincipe van TYROLIT genereert de DGB1000 in combinatie met een elektrische hoogfrequent- of een hydraulische

standaardmotor optimale toerentallen en een indrukwekkende vermogen dankzij zijn acht versnellingen: twee versnellingen op de boortransmissie

en vier niveaus via de gekozen aandrijving. Met een booraansluiting geoptimaliseerd voor grote diameters en hoge draaimomenten.

Technische gegevens

Modulaire boortransmissie elektrisch

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Nominaal vermogen (32 A) | 20 kW |
| Vermogen motor S1 (32 A) | 17 kW |
| Boordiameterbereik met DRA500 | 150–500 mm |
| Boordiameterbereik met BC-2 | 150–1 000 mm |

Massa en gewicht

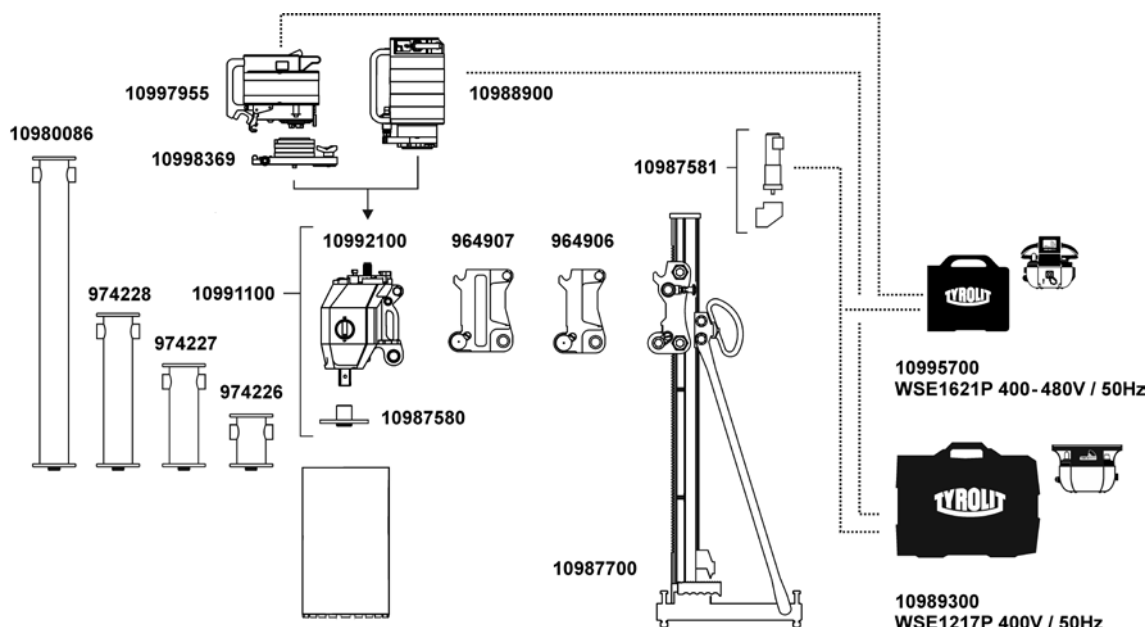
| | |
|---------|---------|
| Lengte | 338 mm |
| Breedte | 213 mm |
| Hoogte | 226 mm |
| Gewicht | 15,7 kg |

Uitvoering

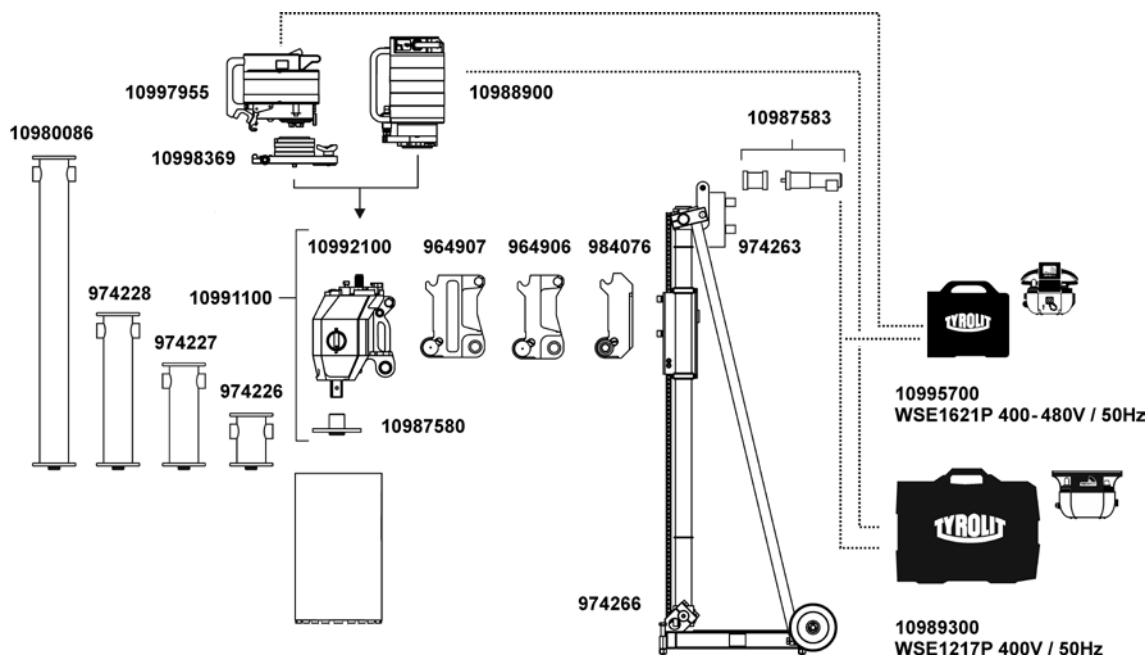
| |
|--|
| 2-traps versnellingsbak |
| Speciale grootgatflens |
| ModulDrill™ snelwissel bevestigingssysteem |



Stelsysteemvoorstel



Elektrisch boorsysteem van Ø 150 mm tot Ø 500 mm



Elektrisch boorsysteem van Ø 150 mm tot Ø 1 000 mm