

Garant**HiPer-Drill basiselement, 3xD, Ø DC: 11mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	231605 11
GTIN	4045197716125
Artikelklasse	21S

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Zeer hoge voedingen en maximale performance dankzij optimaal afgestemde geometrieën en materialen.**
- **Exacte positionering van het snij-inzetdeel door prismatische plaatpassing en betrouwbare spanning door boring in het midden.**
- **Hoge rondloopnauwkeurigheid in gemonteerde toestand. (Voor boringen tot nauwkeurigheid IT9)**
- **Schachtondersteuning voor optimale stabiliteit tijdens het gebruik.**

Met additieve methode vervaardigd.

Toepassing:

Niet-roterend en roterend te gebruiken. Voor boringen tot nauwkeurigheid IT9.

Opmerking:

De spanschroef moet bij elke vijfde wisseling van snij-inzetdeel worden vervangen.

Andere afmetingen tot Ø 50,99 mm op aanvraag leverbaar.

Voor optimale rondloop in de hydrohouder (bijv. nr. 302026 maat 20) spannen. Boor voor optimale stabiliteit altijd zo kort mogelijk spannen.

Technische beschrijving

Spanschroef	231999 6IP (0,4 Nm)
Schacht-Ø D _s	16 mm
Nuttige lengte L ₁	35 mm
Ø-bereik D _c	11 - 11,49 mm
Schachtlengte L _s	48 mm

Serie	HiPer-Drill
Aantal snijkanten Z	2
Totale lengte L	103 mm
Uitvoering	3×D
Schacht	ISO 9766
Boortoepassing	beperkt schuine uittrede
Boortoepassing	beperkt pakketboren
Boortoepassing	beperkt schuin aanboren
Boortoepassing	beperkt dwarsboren
Inwendige koeling	ja
Producttype	Wisselplaatboor

Accessoires

8 mm-steel, met magneetmet 1/4 inch-bitopname Totale lengte 50 mm	659874 50
PrecisionBit voor Torx Plus®, 1/4 inch E 6,3 Torx Plus®-profiel 6IP	674252 6IP
Torx Plus®-schroef Aandrijving 6IP	231999 6IP
Momentschroevendraaiermet schaal, opname voor verwisselbare stelen maximaal draaimoment 200 cNm	659957 200