

Garant
Spiraalboor HSS W, ongecoat, Ø DC h8: 8,6mm

Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 114200 8,6 |
| GTIN | 4045197015945 |
| Artikelklasse | 11B |

Omschrijving
Uitvoering:

Normale kerndikte zonder kernstijging.

Precies geslepen punt.

Geslepen, grote spaangroeven met smalle spoed.

Blankgeslepen oppervlak.

Met aanslijping vorm A vanaf grootte 2,0 mm.

Advies:
Maximale boordiepte:

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

Technische beschrijving

| | |
|-------------------------------------------------|-----------------|
| Spaangroeflengte L_c | 81 mm |
| Aantal snijkanten Z | 2 |
| Nominale $\varnothing D_c$ | 8,6 mm |
| Tolerantie nominale \varnothing | h8 |
| Schacht- $\varnothing D_s$ | 8,6 mm |
| Totale lengte L | 125 mm |
| Voeding f in aluminium kunststoffen langspanend | 0,18 mm/omw, |
| Norm | DIN 338 |
| aanbevolen maximale boordiepte L_2 | 68,1 mm |
| Tophoek | 130 graden |
| Schacht | Cilinderschacht |

| | |
|-------------------|--------------|
| Coating | ongecoat |
| Snijmateriaal | HSS |
| Type | W |
| Spiraalhoek | 35-40 graden |
| Inwendige koeling | nee |
| Gekleurde ring | geel |
| Producttype | Spiraalboor |

Gebruikersgegevens

| | Geschiktheid | V _c | ISO-code |
|----------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu kunststoffen | geschikt | 70 m/min | N |
| Aluminium (kortspanend) | geschikt | 45 m/min | N |
| Aluminium > 10% Si | beperkt geschikt | 40 m/min | N |
| Olie | geschikt | | |
| nat maximaal | geschikt | | |