



## HOLEX CleverDrill spiraalboor HSS, ongecoat, Ø DC h8: 9,2mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	113006 9,2
GTIN	4062406743031
Artikelklasse	12B

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Stabiele boor voor alle standaardtoepassingen. Verbeterd aanboorgedrag door kruisslijping. Kerndikte en kernstijging normaal. profielgeslepen. Oppervlak: Bronskleurig ontlate spiraalgroef.

#### Advies:

#### Maximale boordiepte:

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

#### Opmerking:

Opvolger van nr. 113005.

### Technische beschrijving

Norm	DIN 1897
aanbevolen maximale boordiepte $L_2$	26,2 mm
Aantal snijkanten Z	2
Tolerantie nominale Ø	h8
Totale lengte L	84 mm
Tophoek	118 graden
Schacht-Ø $D_s$	9,2 mm
Nominale Ø $D_c$	9,2 mm
Voeding f in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm/omw,
Spaangroeflengte $L_c$	40 mm
Schacht	Cilinderschacht

Serie	CleverDrill
Coating	ongecoat
Snijmateriaal	HSS
Type	N
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Spiraalboor

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	$V_c$	ISO-code
Alu kunststoffen	geschikt	80 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	63 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	50 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	35 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	32 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	25 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	20 m/min	P
GG(G)	geschikt	30 m/min	K
CuZn	geschikt	40 m/min	N
Olie	geschikt		
nat maximaal	geschikt		