


**HOLEX CleverDrill spiraalboor HSS, ongecoat, Ø DC h8: 7,9mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	113006 7,9
GTIN	4062406742904
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**

Aantal snijkanten Z	2
Voeding f in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm/omw,
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	7,9 mm
Norm	DIN 1897
Nominale Ø D <sub>c</sub>	7,9 mm
aanbevolen maximale boordiepte L <sub>2</sub>	25,2 mm
Tolerantie nominale Ø	h8
Tophoek	118 graden
Spaangroeflengte L <sub>c</sub>	37 mm
Totale lengte L	79 mm
Schacht	Cilinderschacht

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

### Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	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		