


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

Bestelgegevens

Bestelnummer	113006 2,9
GTIN	4062406742300
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

aanbevolen maximale boordiepte L_2	11,7 mm
Tolerantie nominale \emptyset	h8
Voeding f in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm/omw,
Spaangroeflengte L_c	16 mm
Aantal snijkanten Z	2
Tophoek	118 graden
Norm	DIN 1897
Nominale $\emptyset D_c$	2,9 mm
Schacht- $\emptyset D_s$	2,9 mm
Totale lengte L	46 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 ²	geschikt	35 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	32 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	25 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	geschikt	20 m/min	P
GG(G)	geschikt	30 m/min	K
CuZn	geschikt	40 m/min	N
Olie	geschikt		
nat maximaal	geschikt		