


HOLEX CleverDrill spiraalboor HSS, ongecoat, Ø DC h8: 5,8mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	113006 5,8
GTIN	4062406742690
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

Voeding f in staal < 750 N/mm ²	0,08 mm/omw,
aanbevolen maximale boordiepte L ₂	19,3 mm
Tophoek	118 graden
Spaangroeflengte L _c	28 mm
Schacht-Ø D _s	5,8 mm
Totale lengte L	66 mm
Aantal snijkanten Z	2
Tolerantie nominale Ø	h8
Norm	DIN 1897
Nominale Ø D _c	5,8 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		