


HOLEX CleverDrill spiraalboor HSS, ongecoat, Ø DC h8: 6,9mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	113006 6,9
GTIN	4062406742805
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,
Tolerantie nominale Ø	h8
Nominale Ø D _c	6,9 mm
Spaangroeflengte L _c	34 mm
aanbevolen maximale boordiepte L ₂	23,7 mm
Aantal snijkanten Z	2
Tophoek	118 graden
Schacht-Ø D _s	6,9 mm
Totale lengte L	74 mm
Norm	DIN 1897
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		