



HOLEX CleverDrill spiraalboor lang HSS N, ongecoat, Ø DC h8: 2,7mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	116051 2,7
GTIN	4062406745066
Artikelklasse	12B

Omschrijving

Uitvoering:

HOLEX CleverDrill – 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:

Geschikte NC-centreerboren nr. 112120, 112140 en 112170 met **142° tophoek** voor een hogere proceszekerheid

Opvolger van nr. 116050.

Technische beschrijving

Norm	DIN 340
Tolerantie nominale Ø	h8
Spaangroeflengte L_c	66 mm
Voeding f in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm/omw,
Schacht-Ø D_s	2,7 mm
Tophoek	118 graden
aanbevolen maximale boordiepte L_2	62 mm
Aantal snijkanten Z	2
Nominale Ø D_c	2,7 mm

Totale lengte L	100 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	64 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	52 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	40 m/min	N
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	26 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	26 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	20 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	geschikt	15 m/min	P
GG(G)	geschikt	24 m/min	K
CuZn	geschikt	32 m/min	N
Olie	geschikt		
nat maximaal	geschikt		