

Garant
Trapboor voor kerngaten HSS 90°, stoomontlaten, Voor schroefdraad: M10

Bestelgegevens

Bestelnummer	117060 M10
GTIN	4045197035820
Artikelklasse	11C

Omschrijving
Uitvoering:

Boor- en verzinktrap steeds met eigen spaangroeven en geleidingsfasen. Daardoor blijft het profiel van de trapboor ook bij meermaals naslijpen behouden.

Toepassing:

Draadkerngat en verzinking worden precies in één lijn ten opzichte van elkaar **in één bewerking** vervaardigd.

Voor draadkerngatboringen conform DIN 336 blad 1 met verzinking 90° (overeenkomstig DIN 69, uitvoering middel).

Technische beschrijving

Spaangroeflengte L_c	94 mm
Voeding f in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,1 mm/omw,
$\varnothing D_2$ 2. Trap met afschuining h_8 voor schroefdraad	11 mm M10
$\varnothing D_1$ 1. Trap met afschuining h_9	8,5 mm
Schacht- $\varnothing D_s$	11 mm
Totale lengte L	142 mm
Inwendige koeling	nee
Aantal tanden Z	2
Traphoogte L_1 1. trap	25,5 mm
Coating	stoomontlaten

Snijmateriaal	HSS
Norm	DIN 8378
Tolerantie nominale \varnothing	h9
Tophoek	118 graden
Schacht	Cilinderschacht met h8
Spiraelhoek	20-30 graden
Verzinktraphoek	90 graden
Schachttolerantie	h8
Gekleurde ring	zonder
Toepassing bij boringtype	bij blind en doorlopend gat
Producttype	Trappenboor

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V_c	ISO-code
Aluminium (kortspanend)	beperkt geschikt	45 m/min	N
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	40 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	30 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	25 m/min	P
GG(G)	geschikt	25 m/min	K
CuZn	beperkt geschikt	80 m/min	N
Olie	geschikt		
nat maximaal	geschikt		