

**Spiraltapper HSS-E 6H, TiN, M×stigning: 24X1,5****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	137150 24X1,5
GTIN	4045197079756
Artikelklasse	11H

Beskrivelse**Udførelse:**

Overflade med høj belægningshårdhed. Kan anvendes med **emulsion** (fedtindhold mindst 8 %).

Bemærk:

NY GENERATION PÅ MARKEDET!

Anbefalet efterfølgerprodukt er nr. 137160.

Gevindtype: MF

Skæremateriale: HSS E

Norm: DIN 374

Toleranceklasse: ISO 2 6H

Gevindstigning: 1,5 mm

Samlet længde $L_{i alt}$: 140 mm

Skaft-Ø: 18 mm

Skaftfirkant: 14,5 mm

Kernehul-Ø: 22,5 mm

Teknisk beskrivelse

Antal skær Z	4
Gevind-Ø	24 mm
Gevindstigning	1,5 mm
Kernehul-Ø	22,5 mm
Snitvinkel	50 grader
Antal spånnoter	4
Skaft-Ø	18 mm

Samlet længde $L_{i,alt}$	140 mm
Skafffirkant	14,5 mm
Toleranceklasse	ISO 2 6H
Skæremateriale	HSS E
Norm	DIN 374
Gevinddybde	48 mm
Gevindtype	MF
Gevindstørrelse	24×1,5
Belægning	TiN
Flankevinkel	60 grader
Gevindstandard	DIN 13
Skærfasform	C
Spiralvinkel	40 grader
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Anvendelse ved boringstype	Op til 3×D ved bundhul
Skæreretning	højre
Type af gevindværktøj	Maskinsnittapper til dynamisk bearbejdning
Farvering	grøn