

duMONT Kilenotrømmenål HSS Pasning JS9, Type: 18E1



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	290405 18E1
GTIN	662600444129
Artikelklasse	29J

Beskrivelse

Anvendelse:

Til fremstilling af kilenoter iht. DIN 6885.

Leveringsomfang:

Rømmenål og indlæg hertil.

Bemærk:

- Ved kraftigere materialer skal antallet af gennemgange forhøjes eller også skal der anvendes specialrømmenåle (på forespørgsel).
- Efter 1. og 2. af tre arbejdsgange skal trykstødstangen kort hæves – rømmenålen indstiller sig selv.
- Coatede rømmenåle og rømmenåle med tommemål kan leveres på forespørgsel.
- RØMMEPRESSER finder du i bind 2 (Hånd- og måleværktøj).
- Str. 28, 32 og 36 fås på forespørgsel med kort leveringstid.

Skæremateriale: HSS

Nålelængde: 394 mm

Kilenotbredde: 18 mm

Kilenotdybde: 4,4 mm

Til borings-Ø jfr. DIN 6885: 58 - 65 mm

Rømmelængde i stål: 25 - 150 mm

krævet rumtryk ved St50 og maks. rumlængde: 4800 kg

Teknisk beskrivelse

Rømmelængde i stål	25 - 150 mm
Kilenotdybde	4,4 mm
Nålelængde	394 mm
Til borings--Ø jfr. DIN 6885	58 - 65 mm
Rygbredde	19,34 mm
Antal arbejdsgange	4
Kilenotbredde	18 mm
krævet rumtryk ved St50 og maks. rumlængde	4800 kg
Skæremateriale	HSS
Produkttype	Rømmeværktøj

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	betinget egnet		
Aluminium (med korte spåner)	egnet		
Alu > 10% Si	betinget egnet		
Stål < 500 N/mm ²	egnet		
Stål < 750 N/mm ²	egnet		
Stål < 900 N/mm ²	betinget egnet		
INOX < 900 N/mm ²	betinget egnet		
GG (G)	egnet		
CuZn	egnet		
Grafit, GFK, CFK	betinget egnet		
Olie	egnet		

Tilbehør

Indlæg til stødrømmenål nr. 290405 – 407 Type 16-18E1

290410 16-18E1