

duMONT**Kilenotrømmenål HSS Pasning JS9, Type: 20F1****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	290405 20F1
GTIN	662600444136
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: 505 mm

Kilenotbredde: 20 mm

Kilenotdybde: 4,9 mm

Til borings-Ø jfr. DIN 6885: 65 - 75 mm

Rømmelængde i stål: 25 - 150 mm

krævet rumtryk ved St50 og maks. rumlængde: 4000 kg

Teknisk beskrivelse

Antal arbejdsgange	4
Nålelængde	505 mm
Til borings-Ø jfr. DIN 6885	65 - 75 mm
Rømmelængde i stål	25 - 150 mm
Kilenotdybde	4,9 mm
Rygbredde	25,72 mm
Kilenotbredde	20 mm
krævet rumtryk ved St50 og maks. rumlængde	4000 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		