

**Randalină PM, BR 45°, Ø moletă d₁ × lățime moletă b / pas de divizare:
20X8/0,6mm****Date comandă**

Numărul de comandă	290191 20X8/0,6
GTIN	4030741200441
Clasa articolului	29I

Descriere**Execuție:**

Rezistente la uzură, executate din oțel sinterizat (PM).

Notă:

La cerere se pot livra și alte mărimi și profile.

Descriere tehnică

Pas	0,6
Ø moletă d ₁	20 mm
Ø gaură moletă d ₂	6 mm
Lățime moletă	8 mm
Model randalină	BR 45°
Pentru normă	DIN 82
Materialul sculei	PM

Tip produs

Sculă de randalinat

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V_c	Cod ISO
Alu Termo Pl	recomandat	70 m/min	N
Aluminiu (cu așchii scurte)	recomandat	35 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	60 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	45 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	30 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	recomandat	50 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	recomandat	25 m/min	M
CuZn	recomandat	65 m/min	N
Ulei	recomandat		
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		
Umiditate minimă	indicat în anumite condiții		