

**Randalină PM, BR 45°, Ø moletă d1 × lățime moletă b / pas de divizare:  
10X4/0,8mm****Date comandă**

Numărul de comandă	290191 10X4/0,8
GTIN	4030741198045
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**

Lățime moletă	4 mm
Ø gaură moletă d <sub>2</sub>	4 mm
Pas	0,8
Ø moletă d <sub>1</sub>	10 mm
Model randalină	BR 45°
Pentru normă	DIN 82
Materialul sculei	PM

Tip produs

Sculă de randalinat

**Date utilizator**

	<b>Se recomandă pentru</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>Cod ISO</b>
Alu Termo Pl	recomandat	70 m/min	N
Aluminiu (cu așchii scurte)	recomandat	35 m/min	N
Oțel < 500 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	60 m/min	P
Oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	45 m/min	P
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	30 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	50 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	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		