

**Randalină PM, AA, Ø moletă d<sub>1</sub> × lățime moletă b / pas de divizare:  
20X8/1,6mm****Date comandă**

Numărul de comandă	290161 20X8/1,6
GTIN	4030741258602
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**

Ø gaură moletă d <sub>2</sub>	6 mm
Lățime moletă	8 mm
Pas	1,6
Ø moletă d <sub>1</sub>	20 mm
Model randalină	AA
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		