

**Rolă PM, AA, Ø moletă d1 × lățime moletă b / pas de divizare: 20X8/1,2mm****Date comandă**

Numărul de comandă	290150 20X8/1,2
GTIN	4030741265266
Clasa articolului	29I

**Descriere****Execuție:**

Cu teșitură la 45°.

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

**Notă:**

**La cerere se pot livra și alte mărimi și profile.**

**Descriere tehnică**

Pas	1,2
Lățime moletă	8 mm
Ø moletă d <sub>1</sub>	20 mm
Ø gaură moletă d <sub>2</sub>	6 mm
Ø de reducere a moletei d <sub>3</sub>	13 mm
Model randalină	AA
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		