

**Garant****Lamatoare fără pini, Ø teșitor DC: 20mm****Date comandă**

Numărul de comandă	156520 20
GTIN	4045197088031
Clasa articolului	11M

**Descriere****Execuție:**

Lamator cu tășuri multiple, canale elicoidale cu gaură frontală pentru prinderea diferitelor vârfuri de ghidare. Fixarea pinilor în lamator se realizează cu ajutorul unui șurub.

**Aplicație:**

Datorită vârfurilor de ghidare interschimbabile, **un** lamator poate fi utilizat pentru **mai multe** găuri prelabile de dimensiuni diferite.

**Notă:**

Pentru reducții recomandate pentru scule cu coadă tip Con Morse, consultați **Cod 343000-343530**.

Dimensiunile se referă la șuruburile conform DIN 912, 6912, 7984 și ISO 1207. Dacă prezintă un pin de ghidare corespunzător, lamatorul poate fi utilizat și pentru alte mărimi de șuruburi sau pentru teșituri în trepte.

**Descriere tehnică**

Avans f pentru oțel < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,16 mm/rot
Ø găurii a	5 mm
Pentru dimensiunea șuruburilor	M12
Ø de teșire	20 mm
Con Morse CM	2
Lungimea totală L	140 mm
Materialul sculei	HSS
Standard	DIN 375

Coadă tip	Con Morse
Inel colorat	fără
Tip produs	Lamatoare

**Date utilizator**

	Se recomandă pentru	$V_c$	Cod ISO
Aluminiu (cu așchii scurte)	recomandat	33 m/min	N
Oțel < 500 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	28 m/min	P
Oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	27 m/min	P
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	indicat în anumite condiții	27 m/min	P
Umiditate maximă	recomandat		