

# TAVNÉ PISTOLE POWER ADHESIVES

Typ	Rozměr náplně			Tavící výkon	Teplota	Termostat		Nanášení	Vytlačování náplně	Napájení
	12	15	43	[kg/h]	[°C]	fixní	stavitelný			
tec 305-12_lowmelt	•			0,9	130	•		bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 305-12_hotmelt	•			0,9	195	•		bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 805-12_lowmelt	•			1,8	130	•		bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 805-12_hotmelt	•			1,8	195	•		bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 810-12	•			2	130/195		vyměnitelný	bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 820-12	•			2,5	130 - 195		nastavitelný	bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 805-15 - lowmelt		•		1,8	130	•		bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 805-15 - lowmelt		•		1,8	195	•		bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 810-15		•		2	130/195		vyměnitelný	bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 820-15		•		2,5	130 - 195		nastavitelný	bod/housenka	mechanika spouště	220V
tec 3150			•	3	130/195		vyměnitelný	bod/housenka	pružina	220V
tec 6100			•	4,1	130/195/215		vyměnitelný	bod/housenka	tlakem vzduchu	220V
tec 7100			•	5	130/195/215		vyměnitelný	bod/housenka	tlakem vzduchu	220V
tec 3400			•	3,8	130/160/195/215*		teplotní moduly	bod/housenka	pružina	220V
tec 6300			•	4,2	180	•		sprej	tlak vzduchu	220V
tec 7300			•	5,25	180	•		sprej	tlak vzduchu	220V
b-tec 807	•			1,9	195	•		bod/housenka	mechanika spouště	Akumulátor
<b>Typ</b>	<b>Náplň</b>			<b>Tavící výkon</b>	<b>Teplota</b>	<b>Termostat</b>		<b>Nanášení</b>	<b>Vytlačování náplně</b>	<b>Napájení</b>

\* obsahuje v základním balení, další moduly jsou dostupné v příslušenství