




**Ciocane și pistoale electrice de lipit**

Pistol de lipit				Pistol de lipit cu batoane				Batoane de lipit			
 <p><b>PRO</b></p> <p>CE</p> <p>Pistol de lipit 100W / 220 V</p>				 <p><b>PRO</b></p> <p>Pistol de lipit cu batoane Ø8 - 11mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>putere consumată: 25W</li> <li>temperatura de lucru: 170°C</li> <li>certificare TÜV / GS</li> </ul>				 <p><b>PRO</b></p> <p>Batoane de lipit prin topire pentru pistolul BGS.8050 în pachete de 6 buc.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ø 10 mm; lungime 100 mm</li> <li>culoare alb / translucid</li> </ul>			
Preț (€ / buc.)		Comandă minimă (buc.)	Cod articol	Preț (€ / buc.)		Comandă minimă (buc.)	Cod articol	Preț (€ / pac.)		Comandă minimă (pac.)	Cod articol
Catalog	TOOL MAX			Catalog	TOOL MAX			Catalog	TOOL MAX		
11.23	7.64	6	BGS.9920M	4.80	3.26	4	BGS.8050M	0.72	0.49	10	BGS.8051M

**Materiale pentru lipituri metalice**

Aliaj de lipit "Radio", DIN EN 29 454-1 1.1.2 B						Aliaj de lipit "Electronic", DIN EN 29 454-1 1.1.3 B					
 <p><b>Compoziție:</b> 40% Sn; 60% Pb</p> <p>Cu miez decapant activ. Nu este coroziv pentru metale neferoase. Curgere rapidă. Pentru lipiri în electrotehnică și electronică (ex. cupru, alamă, argint pe suprafețe de argint, cadmiu, nichel, cositor).</p>						 <p><b>Compoziție:</b> 60% Sn; 38% Pb; 2% Cu</p> <p>Cu miez decapant activ (colofoniu fără conținut în halogeni). Nu este coroziv. Pentru lipiri în electrotehnică, electronică și miniaturizare.</p>					
Prezentare	Ø (mm)	Preț (€ / buc.)		Comandă minimă (buc.)	Cod articol	Prezentare	Ø (mm)	Preț (€ / buc.)		Comandă minimă (buc.)	Cod articol
		Catalog	TOOL MAX					Catalog	TOOL MAX		
rolă - 1m	1.5	1.02	0.80	10	NW.872650M	mosor - 250g	1.0	8.67	6.76	10	NW.872693M
mosor - 100g	2.0	3.41	2.66	10	NW.872651M						

Aliaj de lipit pentru armături						Pasta de lipit, DIN EN 29 454-1 3.1.2 C					
 <p><b>Compoziție:</b> 97% Sn; 3% Cu</p> <p>Sărmă masivă din cositor pentru lipiri de cupru, bronz, alamă, la instalații de apă rece sau caldă, în tehnica frigorifică și pe instalații de climatizare.</p>						 <p>Pentru lipiri ușoare pe țevi de cupru în instalații de apă rece.</p>					
Prezentare	Ø (mm)	Preț (€ / buc.)		Comandă minimă (buc.)	Cod articol	Prezentare	Preț (€ / buc.)		Comandă minimă (buc.)	Cod articol	
		Catalog	TOOL MAX				Catalog	TOOL MAX			
mosor - 250g	3.0	10.77	8.40	10	NW.872720M	Tub - 70 ml	2.28	1.78	5	NW.872745M	

Apă tare, DIN EN 29 454-1 3.1.1 A					
 <p>Pentru facilitarea lipirii pe fier, oțel, cupru, alamă.</p> <p>Recomandat pentru toate operațiile de lipituri metalice.</p>					
Prezentare	Preț (€ / buc.)		Comandă minimă (buc.)	Cod articol	
	Catalog	TOOL MAX			
flacon - 50ml	1.84	1.44	20	NW.872752M	
flacon - 500ml	6.57	5.12	5	NW.872753M	