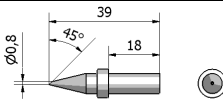
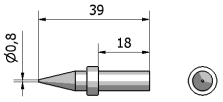
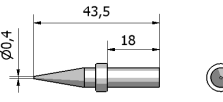
	Tytuł: <b>Stacja Lutownicza typu SST – 60</b> <b>Tabela materiałów eksploatacyjnych</b>	
	Nr dokumentu: <b>1.000</b>	Data utworzenia: <b>04.11.2010</b>

## Materiały eksploatacyjne do Stacji Lutowniczej SST - 60 rekomendowane przez PDW MARTHEL



Dokonując zakupu stacji lutowniczej SST-60 mają Państwo do wyboru aż 9 rodzajów grotów o różnym przeznaczeniu i precyzji operowania. Groty używane do lutowania ulegają naturalnemu zużyciu. Poniżej podane są zalecane przez producenta groty do lutowania bezołowiowego i ołowiowego wraz z kodami produktu. Użycie innych grotów może spowodować uszkodzenie rączki lutowniczej, utratę uprawnień gwarancyjnych a także znacząco skróci czas eksploatacji, co bezpośrednio przekłada się na ekonomię użytkownika urządzenia. Z tego względu należy używać tylko oryginalnych części zamiennych dostarczanych przez producenta stacji.

### Groty

NR	KOD PRODUKTU	WIDOK	PRZEZNACZENIE
1.	<b>SST-MR-621</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-621</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot ogólnego przeznaczenia ze ściętą końcówką o średnicy 0,8mm
2.	<b>SST-MR-622</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-622</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot ogólnego przeznaczenia z ostrą końcówką o średnicy 0,8mm
3.	<b>SST-MR-623</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-623</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot ogólnego przeznaczenia z ostrą końcówką o średnicy 0,4mm, zalecany szczególnie do prac precyzyjnych w miejscach trudno dostępnych, a także do elementów SMD o rozmiarach 0201, 0402 i 0603, QFN



Tytuł:

**Stacja Lutownicza typu SST – 60**  
**Tabela materiałów eksploatacyjnych**Nr dokumentu:  
**1.000**Data utworzenia:  
**04.11.2010**Rodzaj dokumentu:  
**Informacja techniczno - handlowa**

4.	<b>SST-MR-624</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-624</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot ogólnego przeznaczenia z płaską końcówką o szerokości 1,6mm, zalecany do montażu elementów SMD o rozmiarze 0805, 1206, 1210, TAJ-A, TAJ-B, TAJ-C
5.	<b>SST-MR-625</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-625</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot ogólnego przeznaczenia z płaską końcówką o szerokości 3,2mm, zalecany do montażu elementów elektronicznych o większych gabarytach i połączeń o dużej pojemności cieplnej, w tym lutowania i bielenia wiązek kablowych, połączeń GND i ekranów
6.	<b>SST-MR-626</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-626</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot ogólnego przeznaczenia z płaską końcówką o szerokości 1,2mm, zalecany szczególnie do prac precyzyjnych w miejscach trudno dostępnych, a także do elementów SMD o rozmiarach 0402, 0603, 0805, SO, SOP, SSOP, TSSOP
7.	<b>SST-MR-627</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-627</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot ogólnego przeznaczenia z walcowaną, ściętą końcówką o średnicy 1,6mm. Zalecany szczególnie do prac naprawczych przy obudowach PQFP i TQFP
8.	<b>SST-MR-628</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-628</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot typu „mini fala” z zagłębieniem na kropkę cyny o średnicy ścięcia 3mm, zalecany szczególnie do elementów SMD w obudowach TQFP i PQFP
9.	<b>SST-MR-629</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-MR-629</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Grot typu „mini fala” z zagłębieniem na kropkę cyny o średnicy ścięcia 4mm, zalecany szczególnie do elementów SMD w obudowach PLCC
10.	<b>SST-MR-SET</b>		Praktyczny zestaw 9 szt. wyżej wymienionych grotów w jednym opakowaniu

**Pozostałe**

NR	KOD PRODUKTU	WIDOK	PRZEZNACZENIE
1.	<b>SST-MSP-4575</b> – POJEDYNCZE <b>10XSST-SP-4575</b> – OPAKOWANIE 10 szt.		Spraszowana gąbka o wymiarach 45x75mm do czyszczenia wszystkich rodzajów grotów
2.	<b>SST-MSOL-48W</b> – POJEDYNCZE		Zamienna rączka lutownicza.

O materiały eksploatacyjne prosimy pytać bezpośrednio :

**PDW MARTHEL**  
ul. Sosnowa 24-5  
Bielany Wrocławskie  
55-040 Kobierzyce, PolskaTel.: +48 71 311 07 11  
Fax.: +48 71 311 07 13  
<http://www.marthel.pl>  
e-mail: [marthelinfo@marthel.pl](mailto:marthelinfo@marthel.pl)**PDW MARTHEL ul. Sosnowa 24-5, Bielany Wrocławskie, 55-040 Kobierzyce, Polska**  
Tel.: +48 71 311 07 11, Fax.: +48 71 311 07 13 <http://www.marthel.pl>  
e-mail: [marthelinfo@marthel.pl](mailto:marthelinfo@marthel.pl)