




	<a href="#">ŚCIĄGACZ IZOLACJI ST-STHT0-75068 STANLEY</a>	<a href="#">ANTENA KIERUNKOWA SMART-HORIZON</a>	<a href="#">PREPARAT WIELOZADANIOWY K2-07/250ML SPRAY 250 ml K2</a>
			
	48.31 PLN 59.42 PLN	146.39 PLN 180.06 PLN	13.40 PLN 16.48 PLN
Odbierane kanały	...	21 ... 48	...
Opakowanie	...	...	Spray 250 ml
Materiał	Metal / Tworzywo sztuczne	...	...
Zysk energetyczny	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 11 ... 14 dBi - tryb pasywny - brak zasilania,</li> <li>• 25 ... 32 dB - tryb aktywny - zasilanie DC 12V (brak zasilacza w zestawie)</li> </ul>	...
Polaryzacja	...	Pozioma / Pionowa - po obroceniu o 90°	...
Impedancja	...	75 Ω	...
Zastosowanie	Żyła : 0.2 ... 10 mm <sup>2</sup>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Likwidacja pisków,</li> <li>• Smarowanie,</li> <li>• Usuwanie wody,</li> <li>• Penetracja,</li> <li>• Ochrona przed korozją,</li> <li>• Konserwacja powierzchni,</li> <li>• Usuwanie zabrudzeń</li> </ul>
Producent / Marka	STANLEY	...	K2
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ręczna regulacja rozwarcia szczęk pozwala perfekcyjnie dopasować parametry narzędzia do konkretnego przewodu</li> <li>• Obcinarka</li> <li>• Narzędzie o dużej trwałości, wykonane z najwyższej jakości materiałów</li> <li>• Ergonomiczny kształt narzędzia ułatwia jego użytkowanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ilość elementów : 35</li> <li>• Wbudowany filtr LTE,</li> <li>• Wbudowany wzmacniacz antenowy z bajpasem - praca w trybie pasywnym lub aktywnym,</li> <li>• Mocowanie do masztu max. Ø 60 mm</li> <li>• Konstrukcja anteny umożliwia prosty, szybki montaż bez użycia narzędzi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preparat w sprayu z rurką ułatwiającą aplikację w trudno dostępnych miejscach</li> <li>• Podwójny aplikator - szeroki strumień dla zastosowania na większej powierzchni i precyzyjny strumień (z rurką) dla trudnodostępnych miejsc</li> <li>• Można go używać w dowolnej pozycji, nawet do góry nogami</li> </ul>
Waga	0.17 kg	1.6 kg	0.23 kg
Wymiary	170 x 70 x 17 mm	1110 x 590 x 500 mm	Ø 52 x 199 mm
Gwarancja	2 lata	2 lata	...