

amasan Lötdraht BD21

aus S-Pb70Sn30(L-PbSn30Sb) DIN EN 29453 mit Fluß-mittelfüllung DIN EN 29454-1 3.1.1.B (F-SW 21) 2,5 % Flußmittelanteil. Schmelzbereich: Solidus 183°C, Liquidus 255°C. Flußmittel DIN EN 29454-1 3.1.1.B enthält Zinkchlorid. Dieses Flußmittel hat eine kräftige oxidlösende Wirkung und eignet sich daher besonders zum Löten von Kupfer, Kupferlegierungen und Weißblech. Die nach dem Löten verbleibenden Rückstände sind sorgfältig mit Wasser abzuwaschen.

Lötdrähte

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Inhalt	
BD21 1/100	1,0 mm Spule	100 g	
	1,0 mm Spule	250 g	
	1,0 mm Spule	1000 g	
	1,5 mm Spule	100 g	
	1,5 mm Spule	250 g	
	1,5 mm Spule	1000 g	
	2,0 mm Wickel	20 g	
	2,0 mm Spule	100 g	
	2,0 mm Spule	250 g	
	2,0 mm Spule	500 g	
	2,0 mm Spule	1000 g	
	BD21 3/1000	3,0 mm Spule	250 g
		3,0 mm Spule	1000 g

