

KARTA PRODUKTU

PROSZKI ZGRZEWAJĄCE CBM WELD

Proszek do zgrzewania składający się z tlenku miedzi i tlenku aluminium przeznaczony jest do łączenia elementów metalowych w wyniku reakcji egzotermicznej. Pod wpływem reakcji egzotermicznej proszek zmienia się w płynną masę i przemieszcza do komory z elementami metalowymi. W wyniku schłodzenia się płynnej masy, elementy metalowe zostają połączone za pomocą miedzianej otuliny

Nr kat.	Ilość proszku w opakowaniu gr	Materiał
CBM65	65	tlenek miedzi, tlenek aluminium
CBM90	90	
CBM115	115	
CBM150	150	
CBM200	200	
CBM250	250	
CBM300	300	

