




Wibracyjna łożatka wagowa z zakrzywionymi brzegami



Łopatka umożliwia dokładne dozowanie niewielkich ilości substancji. W celu wywołania drgań należy przekręcić kółko zębate. Dzięki temu możliwe jest zsypywanie minimalnej ilości materiału nabrane go na łożatkę. Dostarczana jest z ostrzem nierdzewnym wykonanym ze stali szlachetnej 18/8. Rączka wykonana z tworzywa sztucznego.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Dł. x szer.	Dł. całk.
	B-0552	Wibracyjna łożatka wagowa z zakrzywionymi brzegami	50 x 12 mm	190 mm

Opis

Łopatka umożliwia dokładne dozowanie niewielkich ilości substancji. W celu wywołania drgań należy przekręcić kółko zębate. Dzięki temu możliwe jest zsypywanie minimalnej ilości materiału nabrane go na łożatkę. Dostarczana jest z ostrzem nierdzewnym wykonanym ze stali szlachetnej 18/8. Rączka wykonana z tworzywa sztucznego.