



Tłuczki do moździerzy



Tłuczki porcelanowe do moździerzy wykonano z trwałej, nieglazurowanej porcelany. Ich chropowata powierzchnia robocza sprzyja skutecznemu rozdrabnianiu substancji. Dostępne modele obejmują średnice główek od 14 do 101 mm oraz długości od 54 do 370 mm.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr. główki	Długość
	S-1810	Tłuczek do moździerza	14 mm	54 mm
	S-1811	Tłuczek do moździerza	24 mm	115 mm
	S-1812	Tłuczek do moździerza	30 mm	135 mm
	S-1813	Tłuczek do moździerza	36 mm	150 mm
	S-1814	Tłuczek do moździerza	42 mm	175 mm
	S-1815	Tłuczek do moździerza	55 mm	210 mm
	S-1816	Tłuczek do moździerza	74 mm	250 mm
	S-1817	Tłuczek do moździerza	85 mm	280 mm
	S-1818	Tłuczek do moździerza	101 mm	370 mm

Opis

Tłuczki porcelanowe do moździerzy przeznaczone są do pracy z substancjami stałymi i półstałymi, wymagającymi miażdżenia, rozdrabniania, kruszenia lub mieszania. **Wykonano je z wysokiej jakości, nieglazurowanej porcelany. Szorstka powierzchnia tłuczka** zapewnia skuteczne rozdrabnianie materiałów i zwiększa efektywność pracy.

Tłuczki dostępne są w wielu rozmiarach, obejmujących **średnice główek od 14 mm do 101 mm** oraz **długości od 54 mm do 370 mm**, co pozwala dobrać odpowiedni model do moździerzy o różnych pojemnościach. Solidna konstrukcja porcelanowa zapewnia wysoką odporność chemiczną oraz termiczną, co umożliwi użytkowanie tłuczków w szerokim zakresie zastosowań laboratoryjnych.

Wybrane warianty spełniają wymagania normy DIN 12 906. Tłuczki stanowią niezbędne uzupełnienie moździerzy

porcelanowych i znajdują zastosowanie w laboratoriach chemicznych, biologicznych, farmaceutycznych, analitycznych oraz w pracowniach dydaktycznych.

Do tłuczków oferujemy pasujące [moździerze](#).