

Potter à pilon conique en PTFE

- pointe de pilon conique en PTFE
- tige en acier inoxydable : Ø 6,3 mm
- mortier en verre borosilicaté
- unité autoclavable et stérilisable



volume utile	mortier Ø x h	pilon longueur	référence	Prix HT
1 ml	Ø 11 x 49 mm	130 mm	WT2660	l'unité
3 ml	Ø 11 x 86 mm	220 mm	WT2661	l'unité
5 ml	Ø 13 x 93 mm	220 mm	WT2662	l'unité
15 ml	Ø 18 x 114 mm	240 mm	WT2663	l'unité

Mortiers et pilons de rechange

capacité	référence	Prix HT	
		mortier	pilon conique
1 ml	WT2665	les 2	WT2670 les 2
3 ml	WT2666	les 2	WT2671 les 2
5 ml	WT2667	les 2	WT2672 les 2
15 ml	WT2668	les 2	WT2673 les 2

Potter de Tenbroeck à pilon creux

Idéal pour broyer les tissus hépatiques, intestinaux et cardiaques

- pilons et mortier en verre borosilicaté dépoli à faible extractibilité
- mortier avec réservoir et bec verseur
- unité autoclavable et stérilisable
- entrefer pilon/mortier : 0,09 à 0,16 mm
- livré avec 2 pilons creux



volume utile	mortier Ø x h	pilon longueur	référence	Prix HT
1 ml	Ø 11 x 48 mm	140 mm	WT2690	les 2
2 ml	Ø 11 x 50 mm	140 mm	WT2691	les 2
7 ml	Ø 16 x 82 mm	190 mm	WT2692	les 2
15 ml	Ø 22 x 94 mm	250 mm	WT2693	les 2
40 ml	Ø 32 x 140 mm	320 mm	WT2694	les 2

Potter de Douce à pilon rond

Préserve un pourcentage élevé de mitochondries et de noyaux dans les tissus mous ou à partir de culture de cellules

- pilons et mortier en verre borosilicaté à faible extractibilité
- mortier avec réservoir et bec verseur
- unité autoclavable et stérilisable
- livré avec deux pilons à boule : pilon espace large (entrefer 0,089 à 0,14 mm), ou pilon espace étroit (entrefer 0,025 à 0,076 mm)



volume utile	mortier Ø x h	pilon longueur	référence	Prix HT
1 ml	Ø 11 x 48 mm	125 mm	WT2680	les 2
7 ml	Ø 13 x 82 mm	175 mm	WT2681	les 2
15 ml	Ø 22 x 94 mm	210 mm	WT2682	les 2
40 ml	Ø 32 x 140 mm	282 mm	WT2683	les 2

Broyeurs de Potter

Réduction de la taille des particules de substances biologiques et de tissus d'origine humaine, animale ou végétale.

- mortiers en verre borosilicaté, avec réservoir et bec verseur
- tête du pilon en PTFE pur
- tige en acier inoxydable : Ø 6,5 mm
- entrefer pilon/tube : 0,15 à 0,25 mm
- volume utile indiqué s'entend plongeur en place

Mortier

volume utile	dim. Ø x h	référence	Prix HT
2 ml	Ø 8 x 120 mm	C12160	
5 ml	Ø 12 x 135 mm	C12161	
10 ml	Ø 15 x 150 mm	C12162	
15 ml	Ø 19 x 155 mm	C12163	
30 ml	Ø 25 x 175 mm	C12164	
50 ml	Ø 32 x 195 mm	C12165	

Pilon

tube	long. tige	référence		Prix HT	
		tête lisse	tête cannelée		
2 ml	230 mm	C12170	C12180		
5 ml	235 mm	C12171	C12181		
10 ml	270 mm	C12172	C12182		
15 ml	270 mm	C12173	C12183		
30 ml	270 mm	C12174	C12184		
50 ml	270 mm	C12175	C12185		

