





















## Mieszadła ze stali szlachetnej

Łopatkki i pręty mieszające wykonane ze stali chromowo-niklowej. Przeznaczone do najróżniejszych zastosowań. Nasadki łączące są czysto zespawane lub stabilnie zanitowane, co umożliwia mieszanie najbardziej lepkich próbek.

**Średnica podana w nazwie dotyczy średnicy pręta. Pręty i końcówki o śr. 6 mm posiadają gwint M6, natomiast te o śr. 8 mm posiadają gwint M5.**

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr. łopatki	Rys.
	2-2370	Dla prętów - średnica 6 mm: łopatkka prosta, ruchoma	60 mm	-
	2-2371	Dla prętów - średnica 6 mm: podwójna łopatkka, prosta, ruchoma	60 mm	1
	2-2372	Dla prętów - średnica 6 mm: podwójna łopatkka, prosta, ruchoma	90 mm	1
	2-2373	Dla prętów - średnica 8 mm: podwójna łopatkka prosta, ruchoma	100 mm	1
	2-2374	Dla prętów - średnica 6 mm: łopatkka prosta, sztywna	50 mm	2
	2-2375	Dla prętów - średnica 8 mm: łopatkka prosta, sztywna	100 mm	2
	2-2387	Dla prętów - średnica 6 mm: łopatkka wygięta pod kątem, sztywna	50 mm	7
	2-2388	Dla prętów - średnica 8 mm: łopatkka wygięta pod kątem, sztywna	100 mm	7
	2-2378	Dla prętów - średnica 6 mm: śruba miesz. w kształcie śmigła	50 mm	4
	2-2379	Dla prętów - średnica 6 mm: śruba miesz. w kształcie śmigła	70 mm	4
	2-2380	Dla prętów - średnica 8 mm: śruba miesz. w kształcie śmigła	100 mm	4
	2-2381	Dla prętów - średnica 6 mm: śruba miesz. w kształcie koniczyny	50 mm	5
	2-2382	Dla prętów - średnica 8 mm: śruba miesz. w kształcie koniczyny	100 mm	5
	2-2376	Dla prętów - średnica 6 mm: łopatkka prostokątna, sztywna	50 mm	3
	2-2377	Dla prętów - średnica 8 mm: łopatkka prostokątna, sztywna	100 mm	3
	2-2383	Dla prętów - średnica 6 mm: łopatkka z 3 otworami	70 mm	6
	2-2384	Dla prętów - średnica 6 mm: łopatkka z 6 otworami	70 mm	6
	2-2386	Dla prętów - średnica 8 mm: łopatkka z 10 otworami	100 mm	6

	2-2385	Dla prętów - średnica 8 mm: łopatką z 14 otworami	150 mm	6
	2-2389	Pręt mieszający, dł. 150 mm, średnica 6 mm	-	8
	2-2390	Pręt mieszający, dł. 300 mm, średnica 6 mm	-	8
	2-2391	Pręt mieszający, dł. 350 mm, średnica 6 mm	-	8
	2-2392	Pręt mieszający, dł. 320 mm, średnica 8 mm	-	8
	2-2393	Pręt mieszający, dł. 550 mm, średnica 8 mm	-	8

#### Opis

Łopatki i pręty mieszające wykonane ze stali chromowo-niklowej. Przeznaczone do najróżniejszych zastosowań. Nasadki łączące są czysto zespawane lub stabilnie znitowane, co umożliwia mieszanie najbardziej lepkich próbek.

**Średnica podana w nazwie dotyczy średnicy pręta. Pręty i końcówki o śr. 6 mm posiadają gwint M6, natomiast te o śr. 8 mm posiadają gwint M5.**