

Алмазные суспензии

Алмазные суспензии специально разработаны для уверенности в том, что алмазные частицы остаются взвешенными и разделенными по всему стабильному жидкому носителю. Они отлично подходят для распространения алмаза легко и равномерно по ткани, и сделаны либо на спиртовой (без воды), гликолевой или водной основах. Все бутылки по 240 или 480 мл включают спрей-насадку для дозирования. С канистрами 3.8 л предварительно включены пустые размеченные бутылки 450 мл для удобства дозирования.



На спиртовой основе

Суспензии на спиртовой основе сделаны со 100% поликристаллическим алмазом и рекомендуются для водочувствительных материалов таких, как цинк, магний и стали с неметаллическими включениями. Используется только со смазочными материалами на основе спирта. Рекомендуется для ручного применения или автоматических дозирующих систем, где также применяется смазочный материал.

Микрон (мм)	Поликристаллическая структура	
	480 мл	3.8 л
0.25	90-3AB0.25	90-3AB0.25-G
1	90-3AB1	90-3AB1-G
3	90-3AB3	90-3AB3-G
6	90-3AB6	90-3AB6-G
9	90-3AB9	90-3AB9-G
15	90-3AB15	90-3AB15-G



На гликолевой основе

Водорастворимая и экологически чистая алмазная суспензия, смешанная с гликолевой смазкой. Идеально подходит для ручного применения или автоматических дозирующих систем. Цветовая маркировка облегчает идентификацию микронных размеров.

Поликристаллическая структура		Микрон (мм)	Моно структура
480 мл	3.8 л		
90-29995	90-29995-G	0.05	-
90-30000	90-30000-G	0.10	-
90-30005	90-30005-G	0.25	-
90-30010	90-30010-G	0.50	-
90-30015	90-30015-G	1	90-31015
90-30020	90-30020-G	3	90-31020
90-30025	90-30025-G	6	90-31025
90-30030	90-30030-G	9	90-31030
90-30035	90-30035-G	15	90-31035
90-30040	90-30040-G	30	90-31030
-	-	45	90-31045

На водной основе

Растворимая в и экологически чистая формула состоит на 99% из воды. Рекомендуется для ручного применения или автоматических дозирующих систем, где также применяется смазочный материал.

Поликристаллическая структура			Микрон (мм)	Монокристаллическая структура	
240 мл	480 мл	3.8 л		480 мм	3.8 л
90-32995	90-31995	90-31995-G	0.05	-	-
90-33000	90-32000	90-32000-G	0.10	-	-
90-33005	90-32005	90-32005-G	0.25	-	-
90-33010	90-32010	90-32010-G	0.50	-	-
90-33015	90-32015	90-32015-G	1	90-32115	90-32115-G
90-33020	90-32020	90-32020-G	3	90-32120	90-32120-G
90-33025	90-32025	90-32025-G	6	90-32125	90-32125-G
90-33030	90-32030	90-32030-G	9	90-32130	90-32130-G
90-33035	90-32035	90-32035-G	15	90-32135	90-32135-G
90-33040	90-32040	90-32040-G	30	90-32140	90-32140-G
-	-	-	45	90-32145	90-32145-G