

# M BÜHNEN

Пневматический  
Клеевой Аппликатор HB 450



**Lead**<sup>®</sup>  
**pack**  
*We'll glue it all!*  
*Мы склеим все!*

# Пневматический Клеевой Аппликатор НВ 450

Аппликатор НВ 450 разработан для простого ручного нанесения. Он дополняет модельный ряд **BÜHNEN**, восполняя разрыв между механическими аппликаторами для клеевых стиков и диапазоном пневматических аппликаторов НВ 710.

В основе НВ 450 проверенные компоненты. Предустановленная температура позволяет использовать этиленвинилацетат (EVA), полиолефины и клей с постоянной липкостью (PSA) в форме гранул, подушечек или 43мм цилиндров. Высокая производительность плавления и легко наполняемый резервуар способствуют быстрому нанесению даже больших объёмов клея в виде капель, точек или спрея. Аппликатор очень быстро готов к работе.

НВ 450 универсальное устройство, поставляемое как аппликатор для нанесения в виде капель или спрея. Он доступен с широким спектром дополнительных опций.



Преимущества		
Использование	Особенности	
Простой в обращении	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ предустановленная температура</li> <li>■ работа одной рукой</li> </ul>	
Быстрый запуск	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ высокая плавящая способность</li> </ul>	
Комфорт в применении	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ эргономичная ручка</li> <li>■ лёгкий вес</li> </ul>	
Универсальный и гибкий в использовании	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ съёмная подставка</li> <li>■ большой выбор форсунок (дополнительно)</li> <li>■ держатель и балансир (дополнительно)</li> </ul>	
Аксессуары		
Рабочая станция, держатель инструмента, форсунки, балансир.		
Технические данные	№. H217900	№. H217950
	<b>НВ 450 Капля</b>	<b>НВ 450 Спрей</b>
Размеры ДхВхШ:	295x255x107	280x255x107
Вес:	1.250 г	1.450 г
Рабочее напряжение:	220-240 V, 50 Hz	220-240 V, 50 Hz
Тепловая мощность:	600 W	600 W
Макс. рабочая темп:	180-190°C	180-190 °C
Объём резервуара:	200 мл	200 мл
Скорость плавления:	Цилиндры 2,5 кг/ч Гранулы 1,0 кг/ч	Цилиндры 2,5 кг/ч Гранулы 1,0 кг/ч
Система подачи:	пневматическая	пневматическая
Рабочее давление:	2-6 бар	2-6 бар
Форсунки (стандарт):	Коническая форсунка 1,5 мм	Спрей форсунка 1,5 мм