

Фарбопульт SATA jet® X 5500 HVLP 1.3 мм 1061887



Артикул: 1061887

Ціна: **37 516 ГРН**

In stock

Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/PMjRa>



Характеристики

SATA jet® X 5500 HVLP 1.3 мм 1061887

«Супереконномний» фарбопульт/фарбовий пістолет «преміум» — класу серії SATAjet X 5500 HVLP забезпечує високий ступінь перенесення матеріалу завдяки технології низького тиску (HVLP). Барвисті пістолети SATAjet X 5500 встановлюють революційні стандарти: тепер, крім двох технологій розпилення HVLP і RP, можна вибрати й два типи дюз — "I" або "O" — у кожній із технологій розпилення!

Отже, тепер користувач має струнку та логічну систему, яка дає йому змогу приймати чіткі та логічні рішення, спрямовані на досягнення потрібного результату.

Ключові особливості фарбопульту SATA X 5500 HVLP з дбзою 1.3 І з шарніром

Революційна дюза X: залежно від властивостей матеріалу, кліматичних умов і стилю роботи можна вибрати фарбувальний пістолет із набором дюз ("I" або "Про"), який відповідатиме індивідуальним вимогам і дасть змогу домогтися оптимального результату фарбування

Постійна ширина та товщина факела за будь-якого діаметра дюзи (в межах тієї чи іншої технології) з рівномірно збільшеною витратою матеріалу

Не вимагає трудомісткого очищення завдяки тому, що немає повітророзподільного кільця

Відчутно тихіша робота дюзи (Flüsterdüse™) у значущих діапазонах частот завдяки оптимізації геометрії потоку

Високоєфективне нанесення: за однакового способу нанесення можливе чимале заощадження матеріалу.

Інші особливості фарбувального пістолета SATA X 5500 HVLP (1.3 l) із шарніром

Легкі в регулюванні органи керування

Дюза й фарбувальна голка з неіржавкої сталі — ідеального матеріалу для роботи з водорозчинними фарбами

Підходять для нанесення як водорозбавних, так і сольвентних матеріалів

Механічно міцне покриття корпусу фарбувального пістолета легко очищається

QCSTM — швидкознімна система кріплення: гарантує швидку заміну й очищення бачка

Повітряна головка з різью QCSTM замінюється всього за 1 оберт

Просте регулювання форми факела: перехід від круглого факела до овального та зворотно всього за 1/4 оберту

CCSTM — система колірної ідентифікації для зручного розпізнавання фарбопультів

Комплектується двома одноразовими бачками RPS на 0.6 і 0.9 л

Шарнірне з'єднання на вході з ущільненням високої зносостійкості — тепер у комплекті постачання всіх фарбувальних пістолетів цієї серії.

Виробник: SATA

Артикул: 1061887

Стандартна комплектація Пістолета фарбувального SATA jet X 5500 HVLP (1.3 l) із шарніром

фарбопульт/фарбовий пістолет зі змінним комплектом і дюзою 1.3 мм (l");

одноразові бачки RPS на 0.6 л і 0.9 л;

фільтр для фарби;

набір колірних ідентифікаторів CCS;

комплект інструментів для розбирання та складання фарбопульта;

шарнірне з'єднання 1/4" позашл.;

багатомовна інструкція;

йоржик для очищення.

Технічні характеристики фарбопульта SATA X 5500 HVLP (1.3 l) із шарніром

Рекомендований вхідний тиск, бари 2.0

Витрата повітря, л/хв 430

Рекомендована відстань до поверхні, що фарбується, см 10 - 15

Вага, г 659

Розмір дюзи, мм 1.3 (l)

Шарнірне з'єднання для шланга +