



Natrysk ręczny

M22 HTi

Innowacyjne nanoszenie

- Duża wydajność nanoszenia
- Wysoka jakość wykończenia
- Komfort operatora



AIRSPRAY



Natrysk ręczny

M22 HTi

HTi

Innowacyjne nanoszenie

HTi wychodzi naprzeciw surowym wymaganiom w zakresie ochrony środowiska. Wysoka jakość wykończenia z dużą wydajnością nanoszenia.

M22 G HTi, P HTi to pistolety zasilane grawitacyjnie i ciśnieniowo, które dają znakomitą jakość wykończenia przy niezwykłym komforcie pracy operatora. Dostępne z jedną z dwóch głowic: EP5 lub EP3 dla produktów trudnych do rozpylania, takich jak produkty z dużą zawartością cząstek stałych i wodorocieńczalnych oraz E5 K HVLP i E3 K HVLP dla zoptymalizowania wydajności i zgodności z założeniami HVLP

CHARAKTERYSTYKA

KORZYŚCI

Ergonomiczna budowa. Mniejszy wysiłek przy naciskaniu spustu

Pistolet jest przedłużeniem ręki operatora, który może skupić się na malowaniu i wykonywaniu ruchów zapewniających lepszy efekt pracy

Przepusty produktu ze stali nierdzewnej

Kompatybilny z produktami wodorocieńczalnymi itp.

Wyjątkowa budowa głowicy rozpylającej

Nieźródlna jakość rozpylania doskonałym, równomiernym strumieniem

Duża wydajność nanoszenia

Istotne oszczędności produktu oraz ochrona środowiska

Zawór z drobnym gwintem

Kontrola przepustowości iglicy, zapewniająca większą precyzję regulacji

Głowica z systemem E-Z

Pozwala na ustawianie głowicy bez zwalniania pierścienia ustalającego

Zredukowana ilość części zamiennych

Łatwa konserwacja

AIRSPRAY