

SA3

Une longueur d'avance

• PiSys 100



• PiSys Flex



PINOVO : UNITE DE PROJECTION avec rattrapage à la source

Caractéristiques



• Les machines PINOVO PiSys 100 et PiSys Flex sont certifiées CE et ATEX . Elles intègrent le même système de distribution à vis sans fin avec brasseur que les unités de projection SA100 et SA200 (jet libre) de conception exclusive par la société Coremat pour SA3, facilitant le SAV.

• Large gamme d'outils et adaptateurs permettant le décapage de la plupart des géométries.



PiPoint™



PiConnect™



PiWalk™



PiHab™



PiCo Pipe™



Abrasifs
Sponge Jet®
uniquement

Rattrapage à
la source

100 %
pneumatique

Spécifications

- Technologie en Rattrapage à la Source.
- Large gamme de médias™ permettant d'obtenir **une rugosité** de 0 µm à 100 µm avec un **degré de soin** allant jusqu'au SA3.
- **L'absence de poussière** et de **projection de médias au sol évite la mise en place de confinement** sauf en milieu pollué (plomb ou amianté) ou il faut respecter la réglementation en vigueur.
- **Réduction de la consommation des médias** avec une **réutilisation jusqu'à 25 fois** et **réduction des déchets de 90%**.
- **Travail en coactivité possible.**

Hygiène, Sécurité et Environnement

- **Ergonomie** : Sac de 9.1kg à 18.1kg
- **Pression d'utilisation maximum de 7 bars.**
- **Pas d'émission de poussière** (rattrapage à la source) **réduisant le risque des maladies pulmonaires** liée à la poussière.
- **Aucun abrasif volant**, réduisant le risque des blessures aux yeux.
- **Système de gestion intégrée des déchets** permettant la collecte des déchets plus facilement.