

## DE LA FINITION FINE AUX REVÊTEMENTS LES PLUS DURS



■ Pistolet à mastic M-4

### PISTOLETS À MASTIC M-4 ET M-8

- Le passage du fluide en ligne droite permet un débit maximal
- Poignée inclinée pour un confort accru
- La garniture de plateau réglable prolonge la durée de vie des pièces d'usure critiques
- Le pivot permet une liberté de mouvement sans que le tuyau ne se plie
- Construction métallique légère

|                           | PSI             | RÉF. PIÈCE |
|---------------------------|-----------------|------------|
| Pistolet à mastic M-4     | 3600 (24.8 MPa) | 0289013    |
| Pistolet à mastic M-8     | 7700 (53.1 MPa) | 0289014    |
| Kit de réparation M-4/M-8 | ---             | 2347489    |



### PISTOLET GM 3600

Ce pistolet airless à assistance pneumatique fonctionne avec les buses réversibles standard et les buses plates Brilliant

- Filtre en ligne pour des revêtements propres
- Passages de fluide en acier inoxydable
- Pression nominale à 248 bars (24,8 MPa)

|  | RÉF. PIÈCE |
|--|------------|
| Pistolet AirCoat 3600 avec porte-buse réversible                         | 0524357    |
| Assemblage du chapeau d'air GM 3600 pour la buse réversible              | 0524359    |
| Pistolet GM 3600 AirCoat avec porte-buse plat*                           | 0524358    |
| Assemblage de chapeau d'air GM 3600 pour buse plate                      | 394965     |
| Pistolet AirCoat GM 3600, tuyau de 50 pieds et kit de la buse réversible | 524219     |
| GM 3600 AirCoat Gun, tuyau de 15 m et kit de buse plate                  | 524220     |

\*Comprend une buse plate 9/20

## POUR LES APPLICATIONS TEXTURÉES



### BUSE D'ÉCLABOUSSURE

- Pour les applications à texture lisse, y compris la peau d'orange et le démolissage. Pour de meilleurs résultats, utilisez les pistolets Airless de la série M. Besoin en air 4-12 CFM à pleine ouverture.

|                     | RÉF. PIÈCE |
|---------------------|------------|
| Buse d'éclaboussure | 765-360    |

## TAILLES DES BUSES PLATES BRILLIANTES (POUR LE PISTOLET GM 3600)

| DESIGNATION | DIAMÈTRE DE L'ORIFICE | ANGLE | FILTRE RECOMMANDÉ | RÉF. PIÈCE |
|-------------|-----------------------|-------|-------------------|------------|
| 9/20        | 0,009                 | 20    | 180 Maille        | 0526209    |
| 9/40        | 0,009                 | 40    | 180 Maille        | 0526409    |
| 11/10       | 0,011                 | 10    | 180 ou 100 Maille | 0526111    |
| 11/20       | 0,011                 | 20    | 180 ou 100 Maille | 0526211    |
| 11/40       | 0,011                 | 40    | 180 ou 100 Maille | 0526411    |
| 13/10       | 0,013                 | 10    | 100 Maille        | 0526113    |
| 13/20       | 0,013                 | 20    | 100 Maille        | 0526213    |
| 13/40       | 0,013                 | 40    | 100 Maille        | 0526413    |
| 15/10       | 0,015                 | 10    | 100 Maille        | 0526115    |
| 15/20       | 0,015                 | 20    | 100 ou 50 Maille  | 0526215    |
| 15/40       | 0,015                 | 40    | 100 ou 50 Maille  | 0526415    |
| 17/20       | 0,017                 | 20    | 50 Maille         | 0526217    |
| 17/40       | 0,017                 | 40    | 50 Maille         | 0526417    |