

# F28WW-E

## CL. ST (FIL MÉTALLIQUE -PTES 28° S 2,80-3,10-3,33 DE 65-100MM



Diamètre: 2.8 - 3.3mm  
Longueur: 50 - 90mm



### Caractéristiques



Boîtier en magnésium



Poignée caoutchouc ergonomique



Nez antidérapant



Adaptation anti-marques



Contrôle de profondeur d'enfoncement



Réglage de profondeur par bouton-poussoir



Gâchette double sécurité



Protections anti-chocs



Nez compact



Valisette de rangement

### SPÉCIFICATION

|                            |                       |  |                             |
|----------------------------|-----------------------|--|-----------------------------|
| Type de puissance          | Pneumatique           | Pression d'utilisation                       | 4.80 - 8.30 BAR             |
| Poids                      | 3.50 kg               |  | 70.00 - 120.00 PSI          |
| Largeur                    | 133 mm                | Consommation d'air, litres au coup à 5,6 bar | 2.47                        |
| Longueur                   | 508 mm                | Type de filetage du raccord pneumatique      | 1/4 BSP                     |
| Hauteur                    | 355 mm                | Niveau Sonore                                | <b>LPA 1sd</b> 96.30        |
| Capacité du magasin (max.) | 90                    |  | <b>LWA 1sd</b> 100.10       |
| WW 28 Séries de fixations: |                       |  | <b>LPA 1s, 1m</b> 87.10     |
| Diamètre (mm)              | 2.8 (min.) 3.3 (max.) | Vibrations / Incertitude                     | 2.47 / N/A m/s <sup>2</sup> |
| Longueur (mm)              | 50 (min.) 90 (max.)   |  |                             |
| Tête (mm)                  | 7.5 (min.) 7.5 (max.) |  |                             |
| Type d'assemblage          | Soudé                 |  |                             |
| Collation angle            | 28                    |  |                             |