

[< RETOUR AU CATALOGUE](#)

461 Réducteur conique

Dia. 3" – 14"

G. 30, 28, 26



Description

Réducteur conique

Calibre 30 G

| Article | Description | Format | Calibre | Un/Bte |
|---------|-------------------|--------|---------|--------|
| 461-43 | Réducteur conique | 4 X 3 | 30 G | 50 |
| 461-54 | Réducteur conique | 5 X 4 | 30 G | 50 |
| 461-64 | Réducteur conique | 6 X 4 | 30 G | 50 |
| 461-65 | Réducteur conique | 6 X 5 | 30 G | 50 |

Calibre 28 G

| Article | Description | Format | Calibre | Un/Bte |
|----------|-------------------|---------|---------|--------|
| 461-108 | Réducteur conique | 10 X 8 | 28 G | 25 |
| 461-109 | Réducteur conique | 10 X 9 | 28 G | 25 |
| 461-1210 | Réducteur conique | 12 X 10 | 28 G | 25 |
| 461-1412 | Réducteur conique | 14 X 12 | 28 G | 25 |
| 461-1614 | Réducteur conique | 16 X 14 | 28 G | 10 |
| 461-75 | Réducteur conique | 7 X 5 | 28 G | 25 |
| 461-76 | Réducteur conique | 7 X 6 | 28 G | 25 |
| 461-85 | Réducteur conique | 8 X 5 | 28 G | 25 |
| 461-86 | Réducteur conique | 8 X 6 | 28 G | 25 |
| 461-87 | Réducteur conique | 8 X 7 | 28 G | 25 |
| 461-98 | Réducteur conique | 9 X 8 | 28 G | 25 |



1395 Boul Lionel-Boulet
Varenes (QC) J3X 1P7
450 652-4040

Suivez-nous





Tous droits réservés à Prolifik. Conception par HIGH5