

Appareil à rectifier les poinçons avec mandrin 3 mors type AER/B85

REF 40.13S

Manuel

Construction robuste / Innovant / Sûre / Efficace

Rectification, Contrôle, Rectification de poinçons

- . Système avec mandrin 3 mors
- . En acier à outils
- . Trempé et rectifié avec grande précision
- . 24 divisions de précision +/- 5 Secondes
- . Diamètre mini admissible
B40: 1 mm - AER/M85
B04: 3 mm - AER/M85
- . Diamètre maxi admissible
B40: 25 mm - AER/M85
B04: 32 mm - AER/M85
- . Trou traversant diamètre
25 mm - AER/M85
- . Concentricité de précision 0.003 mm



Options

| Reference | Poids en kg | A | B | C | D | E | F | G | H |
|------------|-------------|-----|----|-----|-------|----|------|------|-----|
| 40.13S.B40 | 8,5 | 113 | 85 | 140 | 201,6 | 83 | 99,7 | Ø100 | Ø30 |
| 40.13S.B04 | 7,8 | 113 | 85 | 140 | 248 | 83 | 99,7 | Ø112 | Ø30 |

