

Appareil à rectifier les poinçons avec faux-plateau type AER/85-XS

REF 40.21.SC

Manuel

Construction robuste / Construction étanche / Innovant / Efficace

Rectification, Contrôle, Rectification de poinçons

- . Système avec faux-plateau
- . En acier à outils
- . Trempé et rectifié avec grande précision
- . 24 divisions de précision +/- 5 Secondes
- . Concentricité de précision 0.002 mm
- . trou traversant: diamètre en fonction du mandrin.

. Module en option :

- mandrin 3 mors haute précision
- mandrin 3 mors diamètre 112 mm ou 132 mm
- mandrin porte-pinces ER20, ER32, ER50
- mandrin EROWA
- mandrin 3R

VOIR LES REFERENCES 40.99

D = Diamètre admissible



Options

Reference	Poids en kg	A	B	C	D	E	F	G
40.21.85.SC04	9,0	155	257	140	118	115	85	Ø 3-90 mm
40.21.85.SC05	15,0	155	266	140	118	115	85	Ø 3-110 mm

