



Reduzerring für DIA-Scheibe

Reduzerring für DIA-Scheibe

Diamanttrennscheiben müssen seiten- und höhenschlagfrei befestigt sein.

Im Normalfall genügt vor dem Befestigen das plane Aufsetzen der Trennscheibe auf die Wellennabe der Schneideinheit. Bei Spezial-Trennblättern kann zur Anpassung und Zentrierung an der Wellennabe ein Reduzerring erforderlich sein.

Technische Daten

- Ist-Maß: 25.4mm
- Soll-Maß: 16mm

Skü : 61493