

Rotationsschneider

3706

550 W • 32.000 min⁻¹

Schneller und handlicher Rotationsschneider

Ein leichter und handlicher Rotationsschneider für das Schneiden von Öffnungen in beispielsweise Trockenbauplatten. Mit einem Gehäusedurchmesser von 58 mm, liegt die Maschine gut in der Hand und lässt sich präzise führen. Eingangsleistung 550 W, Leerlaufdrehzahl 32.000 min⁻¹. Zum schnellen Schneiden von Ausschnitten z. B. für Elektroinstallation.



Technische Details

Leistungsaufnahme	550 W
Leerlaufdrehzahl	32 000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	3,18/6,35 mm mm
Länge des Netzkabels	3,0 m
Schallleistungspegel (L _{WA})	93 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	82 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	1,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	250 x 58 x 74 mm

Spezifikationen

- Handliche Maschine ideal für schnelle Schnitte in Trockenbauplatten
- Zum schnellen Erstellen von Ausschnitten z.B. für die Elektroinstallation, zum Nacharbeiten oder Anpassen
- Einfache Frästiefeneinstellung
- Mit Spindelarrretierung
- Nur 58 mm Gehäusedurchmesser für perfektes Handling
- Hohe Drehzahl für schnelle Arbeitsergebnisse



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

193448-4

Kreisschneiderset



193483-2

Schneidebit 3,18mm 1/8" H/K

821549-5

MAKPAC Gr. 1



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

