



# KLINGSPOR

Schleiftechnologie  
Abrasive Technology

# Information

## Technische Information zum Stützteller QMC 555

### Technische Daten:

Produktname: QMC 555  
Material: Kunststoff  
Härte: Soft, Medium, Hard  
Aufnahme: Innengewinde M6 oder  
Schaft Ø6 mm  
Durchmesser: 25, 38, 50, 76 mm



Stützteller QMC 555)

### Verfügbare Lagerartikel:

Ø Stützteller [mm]	Härtegrad	Farbe	max. Drehzahl [1/min.]
25x6	Soft	Grau	30.000
25x6	Medium	Blau	30.000
38x6	Soft	Grau	30.000
38x6	Medium	Blau	30.000
38x6	Hard	Rot	30.000
50x6	Soft	Grau	30.000
50x6	Medium	Blau	30.000
50x6	Hard	Rot	30.000
76x6	Soft	Grau	20.000
76x6	Medium	Blau	20.000
76x6	Hard	Rot	20.000

### Anwendungsinformationen:

Anwendung: Stützteller zur Aufnahme von mit Quick Change Discs QMC  
Maschine: Winkelschleifer, Bohrmaschine (o.a. Maschinen mit Spannfutter),  
biegsame Welle

### Produktnutzen:

Stützteller kann wahlweise mit 6 mm Schaft oder mit M6 Gewinde auf Maschinenspindel montiert werden. Durch drei wählbare Härtegrade flexibel einsetzbar für aggressive Schleifarbeiten oder für feine Finisharbeiten.