

# Mineralwerkstofffräse CF271S

## Kompakte Fräse für konkave Radien

Speziell zum Fräsen der konkaven Radien in den Verbindungen zwischen Rändern und Arbeitsplatten aus Materialien wie Corian® oder Rausolid® ausgelegt. Ausgestattet mit einem Frontfühler, der ein Beschädigen des Randes verhindert und ein rasches, einfaches Fräsen ermöglicht, so dass eine perfekte Oberfläche entsteht. Ausgestattet mit einem leistungsstarken 1.000 W-Motor mit elektronischer Drehzahlregelung und Drehzahlkonstanthaltung. Geliefert mit zwei speziellen HM-Fräsern mit Radius 5 und 10 mm und Anschluss für Staubabsaugung.

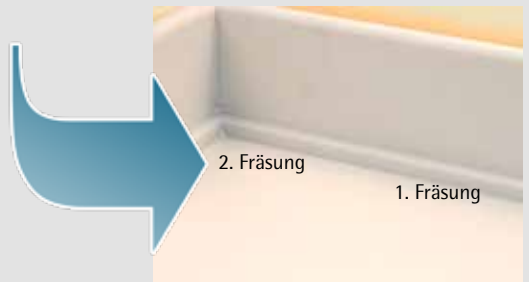
Lieferumfang: Spannzange 8 mm, Radiusfräser R5, Radiusfräser R10



Perfekte Oberfläche, nach dem Fräsen optisch wie aus einem Stück



Fräsen in zwei Arbeitsschritten



2. Fräsung

1. Fräsung



R5



R10

### BESTELLNUMMERN:

CF217S für Mineralwerkstoffe im Koffer Transport+ Art. 1700258

Zubehör:

Fräser Mineralwerkstoffe R = 5 mm Art. 1740306

Fräser Mineralwerkstoffe R = 6 mm Art. 1740311

Fräser Mineralwerkstoffe R = 8 mm Art. 1740312

Fräser Mineralwerkstoffe R = 10 mm Art. 1740307



### TECHNISCHE DATEN:

Leistung:	1.000 W
Leerlaufdrehzahl:	14.000-30.000 U/min (rpm)
Spannzange :	Ø 8 mm
Max. Fräserdurchmesser:	20 mm
Gewicht:	1,6 kg