

Schablone 5 250680 5

für die paßgenaue Fräsung in Verbindung mit
SIMONSWERK Anschlagtechnik



Technische Daten

Eigenschaften	Wert
Leiste	42,0 mm
Fräserdurchmesser	24,0 mm
Anlaufringdurchmesser	30,0 mm

Hinweis

Alle angegebenen Einstellmaße von Winkel und Leiste sind nur Richtmaße, die je nach Konstruktion von den tatsächlichen Maßen abweichen können. Gegebenfalls ist eine Probefräsung vorzunehmen.

TE 540 3D: Winkel = 30,0 mm

TE 540 3D A8: Winkel = 31,0 mm

TE 540 3D A8 Radius: Winkel = 39,0 mm

Anschlagtechnik

TE 540 3D

TE 540 3D A8

TE 540 3D Energy

TE 540 3D A8 Energy

TE 540 3D FR

TE 540 3D A8 FR

Artikelausführung

Oberfläche	ohne (000)
VPE	à 1 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 250680 5 00001
EAN	4015471098889