

30 Jahre Octomill – Jubiläumsaktion Seco Octomill™ 06

Sparen Sie

65%*

Zeitraum: bis 30. September 2025.



HAHN+KOLB
GROUP



LET'S WORK TOGETHER.

Angebotsdetails & Konditionen:

*65% Rabatt auf Fräskörper**
(basierend auf der Preisliste 2025)

**Um den Rabatt von
65% zu erhalten, ist der Kauf von
mindestens 10 Wendepplatten pro
Plattensitz für jeden Fräskörper
erforderlich.

Technische Daten

Durchmesserbereich:	40-250 mm (2.00-0.75")
Wendeschneidplattenprogramm:	OO.T0605 Wendeschneidplatten zum Planfräsen OOMT0605-MHF moderates Hochvorschubfräsen ROMT1605 Rundwendeplatte 16mm
Wiper-Wendeplatten:	2 Schichtwendeschneidplatten für erhöhte Anforderungen an Oberflächengüte und Schichtleistung. OOET0605ZZER-W8-M10 und OOET0605ZZSR-W4-M15.
Wendeschneidplatten für:	P M K S N H
Aufnahmetyp:	Weldon & Aufsteckfräser



Octomill™ 06: Arbeitsbereiche

Das Multi-Insert-Pocket-Design des Seco Octomill™ 06 ermöglicht mit nur einem Fräskörper optimale Ergebnisse in verschiedenen Anwendungen, darunter Planfräsen, Einwärtskopieren, Bohrzirkularfräsen und Profilfräsen.

Wendeschneidplatten zum Planfräsen



OO.T0605ZZ.R (integrierte Planfase)
OO.T060510TN (reine Radien)
KAPR = 40°
APMX = 4,0 mm
Planfase = 1,5 / 0 mm

Wendeschneidplatten für moderates Hochvorschubfräsen

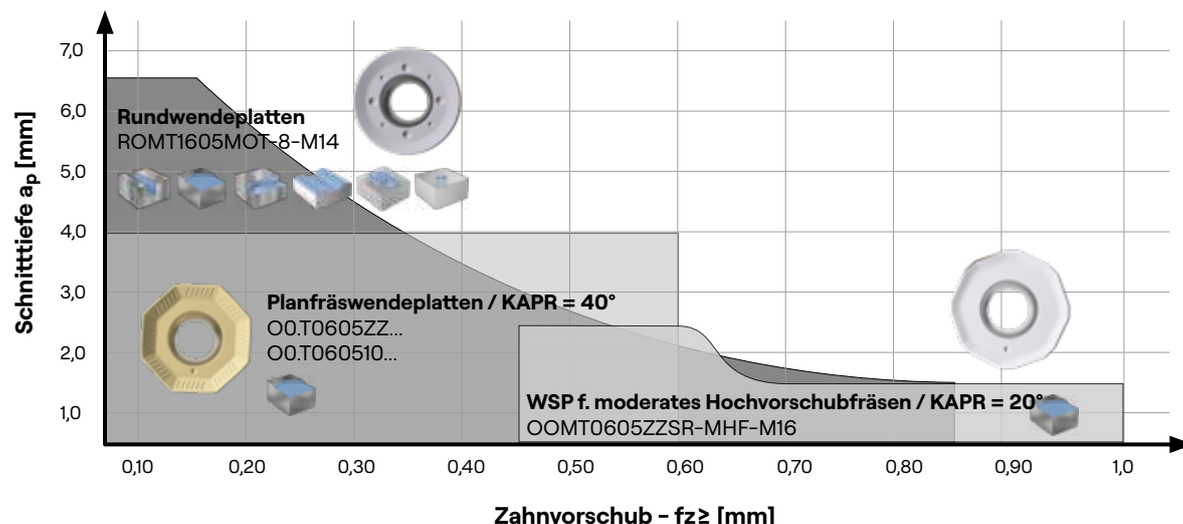


OOMT0605ZZSR-MHF-M16
KAPR = 20°
APMX = 1,5 mm
Planfase = 1,2 mm

Rundwendeplatten 16mm



OOMT0605ZZSR-MHF-M16
APMX = 2,2mm (CEDC = 8)
APMX = 7,5mm (CEDC = 4)



QR-Code scannen oder Klick auf den Link für weitere Informationen zum Octomill™06



LET'S WORK TOGETHER.