



## PRO CERAM



- Diamantscheibe mit geschlossenem Schneidrand, in einem guten Preis-/Leistungsverhältnis
- Für den Einsatz auf handgeführten Maschinen

- Trocken- und Nassschnitt
- Einsetzbar für keramische und sehr dichte Produkte, dünne Marmor- und Granitplatten, glasierte Fliesen, Feinsteinzeug usw.

MASCHINENTYP	Ø (mm)	BOHRUNG (mm)	SEGMENT H/B (mm)	ART.-Nr.	EAN Code 13	PREIS € UVP
<b>Trocken- und Nassschnitt</b>						
	115	22,23	9/1,6	701846 25942	5450248 347927	45,00
	125	22,23	9/1,6	701846 25940	5450248 347897	50,00
	180	22,23	9/1,7	701846 25944	5450248 347941	79,00
	230	22,23	9/2,2	701846 25946	5450248 347965	105,00

Vormals MD 110 CD

MASCHINENTYP	Ø (mm)	BOHRUNG (mm)	SEGMENT H/B (mm)	ART.-Nr.	EAN Code 13	PREIS € UVP
<b>Nur Nassschnitt</b>						
	150	25,4/22,23	9/1,6	701846 25560	5450248 346319	62,00
	180	25,4/22,23	9/1,6	701846 25561	5450248 346326	69,00
	200	25,4	9/1,6	701846 25093	5450248 343998	76,00
	200	30	9/1,6	701846 25094	5450248 344001	76,00
	230	25,4	9/1,6	701846 25096	5450248 344025	102,00
	250	25,4	9/1,6	701846 25097	5450248 344032	105,00
	300	25,4	9,5/2,0	701846 25098	5450248 344049	155,00
	350	25,4	9,5/2,0	701846 25100	5450248 344063	179,00

Vormals MD 120 C



## CLASSIC CERAM TURBO



- Turbo Jet gesinterter, geschlossener Schneidrand für einen schnellen und glatten Schnitt bei harten Keramikfliesen

- Qualitätswerkzeug mit gutem Preis-/Leistungsverhältnis
- Trocken- und Nassschnitt von Porzellan- und Keramikfliesen.

MASCHINENTYP	Ø (mm)	BOHRUNG (mm)	SEGMENT H/B (mm)	ART.-Nr.	EAN Code 13	PREIS € UVP
	115	22,23	7/1,6	701846 27645	5450248 385745	25,00
	125	22,23	7/1,6	701846 27646	5450248 385752	34,00

Vormals Classic Ceram XT



## CLASSIC CERAM



- Qualitätswerkzeug, Gesintert und geschlossenem Schneidrand

- Trocken- und Nassschnitt für mittlere Schneidarbeiten in glasiertem Material und keramischen Produkten.

MASCHINENTYP	Ø (mm)	BOHRUNG (mm)	SEGMENT H/B (mm)	ART.-Nr.	EAN Code 13	PREIS € UVP
	115	22,23	7/1,6	701846 26825	5450248 353317	13,00
	125	22,23	7/1,6	701846 26826	5450248 353324	18,00
	180	25,4/22,23	7/1,7	701846 26828	5450248 353348	33,00
	200	30/25,4	7/1,7	701846 26829	5450248 353355	36,00
	230	22,23	7/1,8	701846 26830	5450248 353362	51,00
	230	25,4	7/1,8	701846 28734	5450248 396499	41,00
	250	25,4	7/1,8	701846 26831	5450248 353379	52,00
	300	25,4	7/2,1	701846 26832	5450248 353386	98,00
	350	25,4	7/2,1	701846 26833	5450248 353393	124,00

