Ersatzteil

		format professional quality	format	format publy	
	VE	2999	5879	5883	Bestell-
Ausführung		€	€	€	Nr.
Innen-/Außen-Schraube für Ø 15–17 mm	10 Δ	4,65	_	_	0172
Innen-Schraube für Ø 18–19 mm	10 Δ	4,82	_	_	0174
Außen-Schraube für Ø 18−19 mm	10 Δ	4,65	_	_	0172
Innen-/Außen-Schraube für Ø 20-21 mm	10 Δ	4,82	_	_	0174
Innen-/Außen-Schraube für Ø 22 mm	10 Δ	4,82	_	-	0050
Innen-Schraube für Ø 23–26 mm	10 Δ	4,82	_	_	0180
Außen-Schraube für Ø 23-26 mm	10 Δ	5,00	_	-	0005
Innen-/Außen-Schraube Ø 27 mm	10 Δ	5,00	_	_	0005
Innen-Schraube Ø 28–30 mm	10 Δ	5,00	_	_	0005
Außen-Schraube für Ø 28-30 mm	10 Δ	5,00	_	_	0182
Innen-Schraube für Ø 32–34 mm	10 Δ	8,70	_	_	0185
Außen-Schraube für Ø 32-34 mm	10 Δ	5,00	_	_	0184
Innen-Schraube für Ø 36–40 mm	10 Δ	8,70	_	_	0185
Außen-Schraube für Ø 36-40 mm	10 Δ	6,35	_	_	0188
Schraubendreher mit Fähnchengriff	1	_	3,39	_	0003
für Ø 15−22 mm, T7 x 35					
Schraubendreher mit Fähnchengriff	1	_	3,39	_	0004
für Ø 23–26 mm, T8 x 40					
Schraubendreher mit Fähnchengriff	1	_	3,39	_	0005
für Ø 27−30, T9 x 40					
Schraubendreher mit Fähnchengriff	1	_	3,39	_	0015
für Ø 32−40, T15 x 45					
Schraubendreher für Ø15–22 mm, T7 x 50	1	_	_	4,00	0020
Schraubendreher für Ø 23–26, T8 x 60	1	_	_	4,00	0030
Schraubendreher für Ø 27-30, T9 x 60	1	_	_	4,32	0035
Schraubendreher für Ø 32–40, T15 x 80	1	_	_	4,69	0050
Δ Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich.		(W281)	(W528)	(W542)	





ISO-Wendeschneidplatte







– innen SCET – außen

										professional quality	,	
		Schnittgeschw.	Р	M	K	N	S	Н	VE	2999	Bestell-	
ISO-Bezeichnung	Schneidstoffsorte	Vorschub	Stahl	Rostfrei	Guss	Alu	Superleg.	Hart		€	Nr.	
	PMK 9145	v _c m/min	140-240	80-140	130-225	-	-	-	10 Δ	13,15	5803	
	P 🙌 🚯	f mm/U	0,04-0,15	0,06-0,11	0,06-0,15	-	-	-				
XPET 0703AP PMK 9145	PMK 9145	ν _c m/min	140-240	80-140	130-225	-	-	-	10 Δ	13,85	5806	
	(P) (N) (B)	f mm/U	0,07-0,18	0,07-0,14	0,07-0,18	-	-	-				
XPET 11T3AP PMK 9145	PMK 9145	ν _c m/min	140-240	80-140	130-225	-	-	-	10 Δ	16,20	5812	
	(P) (M)	f mm/U	0,09-0,22	0,09-0,17	0,09-0,22	-	-	-				
SCET 050204 PMK 9035	PMK 9035	ν _c m/min	140-240	80-140	130-225	-	-	-	10 Δ	12,35	5818	
	(A)	f mm/U	0,05-0,11	0,05-0,08	0,05-0,11	-	-	-				
	PMK 9035	ν _c m/min	140-240	80-140	130-225	_	-	-	10 Δ	13,15	5821	
	(A)	f mm/U	0,06-0,15	0,06-0,11	0,06-0,15	-	-	-				
SCET 070308 PMK 9035	PMK 9035	ν _c m/min	140-240	80-140	130-225	-	-	-	10 Δ	13,85	5824	
	P (M) (B)	f mm/U	0,07-0,18	0,07-0,14	0,07-0,18	-	-	-				
SCET 09T308 PMK 9035	PMK 9035	v _c m/min	140-240	80-140	130-225	-	-	-	10 Δ	14,80	5827	
	M K	f mm/U	0,08-0,2	0,08-0,15	0,08-0,2	-	-	-				
SCET 120408 PMK 9035		v _c m/min	140-240	80-140	130-225	_	-	_	10 Δ	18,05	5830	
	(h) (k)	f mm/U	0,09-0,22	0,09-0,17	0,09-0,22	_	_	_				

 Δ Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich.

(W282)