

Ersatzteil

2.2

Ausführung	VE	format	Wera	Bestell-Nr.
		2999	5886	
		€	€	
Innen-/Außen-Schraube für Ø 15–17 mm	10 Δ	3,36	–	...0172
Innen-Schraube für Ø 17,5–19 mm	10 Δ	3,51	–	...0174
Außen-Schraube für Ø 17,5–19,0 mm	10 Δ	3,36	–	...0172
Innen-Schraube für Ø 19,5–21 mm	10 Δ	3,51	–	...0174
Innen-/Außen-Schraube für Ø 21,5–22 mm	10 Δ	3,51	–	...0050
Innen-Schraube für Ø 22,5–26 mm	10 Δ	3,51	–	...0180
Außen-Schraube für Ø 22,5–26 mm	10 Δ	3,38	–	...0183
Innen-/Außen-Schraube Ø 26,5–27 mm	10 Δ	3,64	–	...0005
Innen-/Außen-Schraube Ø 28–31 mm	10 Δ	3,64	–	...0005
Außen-Schraube für Ø 28–31 mm	10 Δ	3,64	–	...0182
Innen-/Außen-Schraube für Ø 32–34 mm	10 Δ	3,64	–	...0184
Innen-/Außen-Schraube für Ø 35–40 mm	10 Δ	3,64	–	...0184
Außen-Schraube für Ø 35–40 mm	10 Δ	4,64	–	...0188
Schraubendreher für Ø 15–22 mm, T7 x 60 mm	1	–	5,85	...0020
Schraubendreher für Ø 23–26 mm, T8 x 60 mm	1	–	5,85	...0030
Schraubendreher für Ø 27–32 mm, T9 x 60 mm	1	–	5,85	...0035
Schraubendreher für Ø 33–40 mm, T15 x 80 mm	1	–	6,00	...0050



Schraube



Schraubendreher

Δ Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich.

(W281)

(W543)

ISO-Wendeschneidplatte



XPET – innen

SCET – außen



ISO-Bezeichnung	Schneidstoffsorte	Schnittgeschw. Vorschub	P	M	K	N	S	H	VE	format	Bestell-Nr.
			Stahl	Rostfrei	Guss	Alu	Superleg.	Hart		2999	
			€	€	€	€	€	€	€	€	€
XPET 0602AP	9145	v <sub>c</sub> m/min	140–240	80–140	130–225	–	–	–	10 Δ	10,70	...5803
		f mm/U	0,04–0,15	0,06–0,11	0,06–0,15	–	–	–			
XPET 0703AP	9145	v <sub>c</sub> m/min	140–240	80–140	130–225	–	–	–	10 Δ	11,30	...5806
		f mm/U	0,07–0,18	0,07–0,14	0,07–0,18	–	–	–			
XPET 11T3AP	9145	v <sub>c</sub> m/min	140–240	80–140	130–225	–	–	–	10 Δ	13,20	...5812
		f mm/U	0,09–0,22	0,09–0,17	0,09–0,22	–	–	–			
SCET 050204	UD 9035	v <sub>c</sub> m/min	140–240	80–140	130–225	–	–	–	10 Δ	10,05	...5818
		f mm/U	0,05–0,11	0,05–0,08	0,05–0,11	–	–	–			
SCET 060204	UD 9035	v <sub>c</sub> m/min	140–240	80–140	130–225	–	–	–	10 Δ	10,70	...5821
		f mm/U	0,06–0,15	0,06–0,11	0,06–0,15	–	–	–			
SCET 070308	UD 9035	v <sub>c</sub> m/min	140–240	80–140	130–225	–	–	–	10 Δ	11,30	...5824
		f mm/U	0,07–0,18	0,07–0,14	0,07–0,18	–	–	–			
SCET 09T308	UD 9035	v <sub>c</sub> m/min	140–240	80–140	130–225	–	–	–	10 Δ	12,05	...5827
		f mm/U	0,08–0,2	0,08–0,15	0,08–0,2	–	–	–			
SCET 120408	UD 9035	v <sub>c</sub> m/min	140–240	80–140	130–225	–	–	–	10 Δ	14,70	...5830
		f mm/U	0,09–0,22	0,09–0,17	0,09–0,22	–	–	–			

Δ Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich.

(W284)

