Ersatzteil

		format professional quality	₩ Wera	
	VE	2999	5886	Bestell-
Ausführung		€	€	Nr.
Innen-/Außen-Schraube für Ø 15–17 mm	10 Δ	4,31	_	0172
Innen-Schraube für Ø 18–19 mm	10 Δ	4,46	_	0174
Außen-Schraube für Ø 18−19 mm	10 Δ	4,31	_	0172
Innen-Schraube für Ø 20–21 mm	10 Δ	4,46	-	0174
Innen-/Außen-Schraube für Ø 22 mm	10 Δ	4,46	_	0050
Innen-Schraube für Ø 23–26 mm	10 Δ	4,46	-	0180
Außen-Schraube für Ø 23-26 mm	10 Δ	4,65	_	0005
Innen-/Außen-Schraube Ø 27 mm	10 Δ	4,65	-	0005
Innen-Schraube Ø 28–30 mm	10 Δ	4,65	_	0005
Außen-Schraube für Ø 28-30 mm	10 Δ	4,65	-	0182
Innen-Schraube für Ø 32–34 mm	10 Δ	8,05	-	0185
Außen-Schraube für Ø 32-34 mm	10 Δ	4,65	-	0184
Innen-Schraube für Ø 36–40 mm	10 Δ	8,05	_	0185
Außen-Schraube für Ø 36-40 mm	10 Δ	5,90	_	0188
Schraubendreher für Ø 15–22 mm, T7 x 60 mm	1	_	6,70	0020
Schraubendreher für Ø 23-26 mm, T8 x 60 mm	1	_	6,70	0030
Schraubendreher für Ø 27-30 mm, T9 x 60 mm	1	_	6,70	0035
Schraubendreher für Ø 32–40 mm, T15 x 80 mm	1	_	6,90	0050
Δ Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich.		(W281)	(W543)	



Schraubendreher

ISO-Wendeschneidplatte







format) Schnittgeschw. VΕ 2999 Bestell-Schneidstoffsorte ISO-Bezeichnung Vorschub Rostfrei Hart € Nr. ...5803 **XPET 0602AP** 140-240 80-140 130-225 10 Δ 9145 v_c m/min 12,80 P M K $f \, mm/U$ 0,04-0,15 0,06-0,11 0,06-0,15 **XPET 0703AP** ...5806 9145 140-240 80-140 130-225 10 Δ 13,50 $v_c m/min$ $f \, mm/U$ 0,07-0,18 0,07-0,14 0,07-0,18 XPET 11T3AP 9145 140-240 80-140 130-225 10 Δ 15,80 ...5812 $v_c m/min$ f mm/U0,09-0,22 0,09-0,17 0,09-0,22 10 Δ SCET 050204 UD 9035 $v_{\text{c}} \; m/min$ 140-240 80-140 130-225 12,05 ...5818 P M K f mm/U0,05-0,11 0,05-0,08 0,05-0,11 10Δ SCET 060204 UD 9035 140-240 80-140 130-225 12,80 $v_{\text{\tiny c}} \; m/min$...5821 P M K f mm/U 0,06-0,15 0,06-0,11 0,06-0,15 **SCET 070308** 10 Δ UD 9035 140-240 80-140 130-225 13,50 $v_{\text{\tiny c}} \; m/min$...5824 📳 🙀 🔼 f mm/U 0,07-0,18 0,07-0,14 0,07-0,18 **SCET 09T308** UD 9035 140-240 80-140 130-225 10Δ 14,40 $v_{\text{\tiny c}} \; m/min$...5827 📵 🙀 🔼 0,08-0,2 0,08-0,15 0,08-0,2 $f \, mm/U$ **SCET 120408** 140-240 80-140 130-225 10 Δ UD 9035 v_c m/min 17,60 ...5830 f mm/U 0,09-0,22 0,09-0,17 0,09-0,22

 Δ Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich.

(W284)