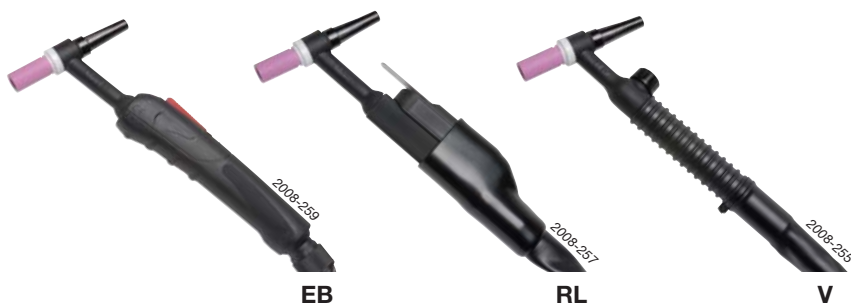


# Équipements pour le soudage TIG

## Torches TIG WTT



### Manche



### Connectique

Refroidissement air    Refroidissement eau

C5B	2008-260		2008-273		<b>Puissance :</b> raccord 1/4 tour "DINSE" <b>Gâchette :</b> fiche 5 broches plates <b>Gaz :</b> raccord vissé
	2008-268		2008-271		
S	2008-266		Pour générateur arc à torches à robinet		<b>Puissance :</b> raccord 1/4 tour "DINSE" <b>Gâchette :</b> 2 fiches bananes <b>Gaz :</b> raccord vissé
V	2008-256				

### Tableau de correspondance

Nouvelle torche	Ancienne torche
WTT 9	CT 101
WTT 17	CT 202
WTT 26	CT 201
WTT 20 W	CT 211
WTT 18 W	CT 411

### Adaptateur



		Refroidissement air						Refroidissement eau				
		WTT 9		WTT 17		WTT 26		WTT 20 W		WTT 18 W		
Facteur de marche	60%	80 A		100 A		130 A		250 A		350 A		
	35%	125 A		150 A		200 A		-		-		
Équipement d'origine	Bouchon	Moyen		Moyen		Moyen		Moyen		Moyen		
	Buse	Ø 10		Ø 10		Ø 12		Ø 12		Ø 12		
	Électrode	Ø 1,6		Ø 2,0		Ø 2,4		Ø 2,4		Ø 2,4		
		4 m	8 m	4 m	8 m	4 m	8 m	4 m	8 m	4 m	8 m	
Manche	RL	S	W 000 306 115	W 000 306 116	W 000 306 117	W 000 306 118	W 000 306 119	W 000 306 120	W 000 306 121	W 000 306 122	W 000 306 123	W 000 306 124
		C5B	W 000 306 125	W 000 306 126	W 000 306 127	W 000 306 128	W 000 306 129	W 000 306 130	W 000 306 131	W 000 306 132	W 000 306 133	W 000 306 134
	EB	S	W 000 266 572	W 000 266 571	W 000 266 570	W 000 266 569	W 000 266 568	W 000 266 567	W 000 266 566	W 000 266 565	W 000 266 564	W 000 266 563
		C5B	W 000 306 105	W 000 306 106	W 000 306 107	W 000 306 108	W 000 306 109	W 000 306 110	W 000 306 111	W 000 306 112	W 000 306 113	W 000 306 114
V	V	W 000 266 434	-	W 000 266 574	-	W 000 266 573	-	-	-	-	-	