

Cartouches microfines

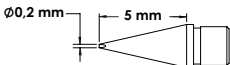
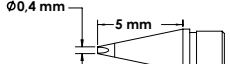
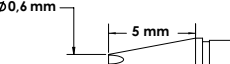
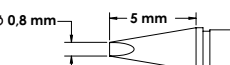
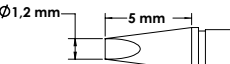
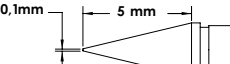
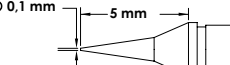
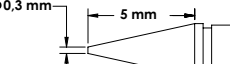
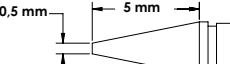
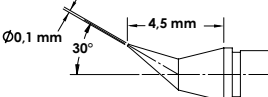
Pour pièce à main et pinces de soudure microfines



Guide de température

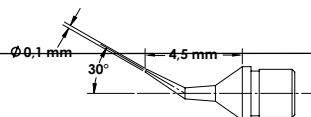
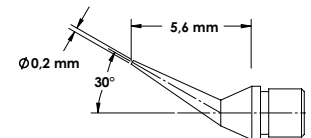
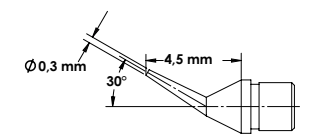
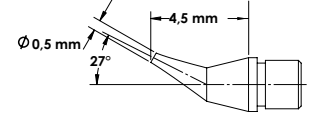
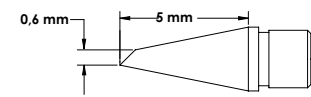
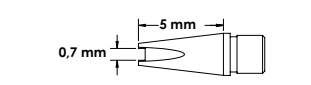
	Temp. max.	Application
MFT-6 / MFTC-6	675 °F / 357 °C	Applications sensibles à la température
MFT-7 / MFTC-7	775 °F / 413 °C	La plupart des applications générales
MFT-8/MFTC-8	875 °F / 468 °C	Céramique pour demande thermique élevée

Cartouches de pointes de fer à souder microfines pour pièces à main MX-H9-MFH et CV-H9-MFH

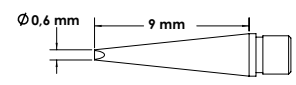
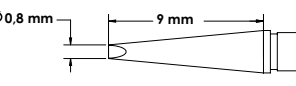
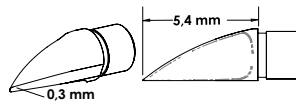
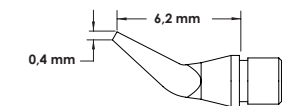
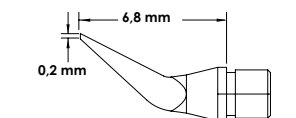
	N° de référence	Géométrie	Dimensions
	MFTC-6CH5002 MFTC-7CH5002 MFTC-8CH5002	Biseautée	0,2 x 5 mm
	MFTC-6CH5004 MFTC-7CH5004 MFTC-8CH5004	Biseautée	0,4 x 5 mm
	MFTC-6CH5006 MFTC-7CH5006 MFTC-8CH5006	Biseautée	0,6 mm x 5 mm
	MFTC-6CH5008 MFTC-7CH5008 MFTC-8CH5008	Biseautée	0,8 mm x 5 mm
	MFTC-6CH5012 MFTC-7CH5012 MFTC-8CH5012	Biseautée	1,2 mm x 5 mm
	MFTC-6CN5001 MFTC-7CN5001 MFTC-8CN5001	Conique	0,1 mm x 5 mm
	MFTC-6CNR5001 MFTC-7CNR5001 MFTC-8CNR5001	Conique à portée	0,1 mm x 5 mm
	MFTC-6CN5003 MFTC-7CN5003 MFTC-8CN5003	Conique	0,3 mm x 5 mm
	MFTC-6CN5005 MFTC-7CN5005 MFTC-8CN5005	Conique	0,5 mm x 5 mm
	MFTC-6CNB4501 MFTC-7CNB4501 MFTC-8CNB4501	Conique à angle	0,1 x 4,5 mm

Cartouches microfines

Pour pièce à main et pinces de soudure microfines

	MFTC-6CNBR4501 MFTC-7CNBR4501 MFTC-8CNBR4501	Conique à portée et angle	0,1 x 4,5 mm
	MFTC-6CNB5602 MFTC-7CNB5602 MFTC-8CNB5602	Conique à angle	0,2 x 5,6 mm
	MFTC-6CNB4503 MFTC-7CNB4503 MFTC-8CNB4503	Conique à angle	0,3 x 4,5 mm
	MFTC-6CNB4505 MFTC-7CNB4505 MFTC-8CNB4505	Conique à angle	0,5 x 4,5 mm
	MFTC-6HF5006 MFTC-7HF5006 MFTC-8HF5006	Sabot	0,6 mm x 5 mm
	MFTC-6CC5007 MFTC-7CC5007 MFTC-8CC5007	Fente biseautée	0,7 mm x 5 mm x 1 mm

Cartouches de pointes de fer à souder microfines pour pinces MX-H10-MFT et CV-H10-MFT

	N° de référence	Géométrie	Dimensions
	MFT-6CH9006 MFT-7CH9006 MFT-8CH9006	Biseautée	0,6 mm x 9 mm
	MFT-6CH9008 MFT-7CH9008 MFT-8CH9008	Biseautée	0,8 mm x 9 mm
	MFT-6PW5403 MFT-7PW5403 MFT-8PW5403	Lame en coin puissante	0,3 x 5,4 mm
	MFT-6CNB6204 MFT-7CNB6204 MFT-8CNB6204	Conique à angle	0,4 x 6,2 mm
	MFT-6CNB6802 MFT-7CNB6802 MFT-8CNB6802	Conique à angle	0,2 mm x 6,8 mm