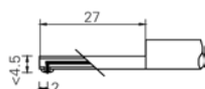


ACCESSOIRES



		TR Profile VH	TR Profile VHF	TR Profile DH-8 VH	TR Profile DH-8 VHF	TR Scan	TR Scan Premium
TA-MI-701 279 970000 001	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=130 μm , résolution latérale=0.9 μm					•	•
TA-MI-707 279 970001 001	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=130 μm , résolution latérale=1.4 μm					•	•
TA-MI-708 279 970001 002	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=400 μm , résolution latérale=1.2 μm					•	•
TA-MI-702 279 970000 002	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=400 μm , résolution latérale=1.7 μm					•	•
TA-MI-713 279 970002 002	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=400 μm , résolution latérale=3.5 μm					•	•
TA-MI-709 279 970001 003	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=1400 μm , résolution latérale=2 μm						•
TA-MI-703 279 970000 003	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=1400 μm , résolution latérale=4 μm						•
TA-MI-710 279 970001 004	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=4000 μm , résolution latérale=4 μm						•
TA-MI-704 279 970000 004	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=4000 μm , résolution latérale=7 μm						•
TA-MI-711 279 970001 005	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=12000 μm , résolution latérale=7 μm						•
TA-MI-705 279 970000 005	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=12000 μm , résolution latérale=12.3 μm						•
TA-MI-712 279 970001 006	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=24000 μm , résolution latérale=8 μm						•
TA-MI-706 279 970000 006	Crayon optique, avec fibre optique et certificat étendue de mesure=24000 μm , résolution latérale=14 μm						•
TA-MS-601 279 980001 001	Palpeur standard, avec patin R=25 mm alésages $> \varnothing 8$ mm, profondeur < 27 mm	•	•	•	•		



TR Profile VH



TR Profile VHF



TR Profile
DH-8 VH



TR Profile
DH-8 VHF



TR Scan

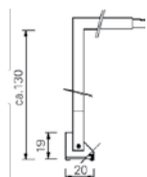
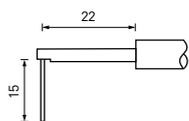
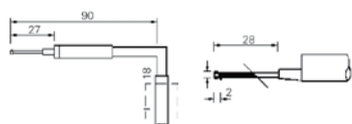


TR Scan
Premium

ACCESSOIRES

		TR Profile VH	TR Profile VHF	TR Profile DH-8 VH	TR Profile DH-8 VHF	TR Scan	TR Scan Premium
	TA-MS-602 279 980001 002	●	●	●	●		
	TA-MS-603 279 980001 003		●		●	●	●
	TA-MS-604 279 980002 001	●	●	●	●		
	TA-MS-605 279 980002 002		●		●	●	●
	TA-MS-606 279 980002 003		●		●	●	●
	TA-MS-607 279 980003 001	●	●	●	●		
	TA-MS-608 279 980004 001	●	●	●	●		
	TA-MS-612 279 980004 005		●		●	●	●
	TA-MS-611 279 980004 004		●		●	●	●
	TA-MS-609 279 980004 002		●		●	●	●
	TA-MS-610 279 980004 003		●		●	●	●
	TA-MS-620 279 980005 001	●	●	●	●		
	TA-MS-621 279 980006 001	●	●	●	●		
	TA-MS-622 279 980007 001	●	●	●	●		
	TA-MS-623 279 980007 002	●	●	●	●		

ACCESSOIRES



		TR Profile VH	TR Profile VHF	TR Profile DH-8 VH	TR Profile DH-8 VHF	TR Scan	TR Scan Premium
TA-MS-624 279 980007 003	Palpeur transversal pour alésages, avec patin R=25 mm	●	●	●	●		
TA-MS-626 279 980007 004	Palpeur transversal à gauche, sans patin		●		●	●	●
TA-MS-627 279 980007 005	Palpeur transversal à droite, sans patin		●		●		
TA-MS-625 279 980008 001	Palpeur pour mesure en profondeur, avec patin R=25 mm, profondeur < 130 mm	●	●	●	●		
TA-AD-601 279 980901 001	Rallonge 100 mm pour palpeur	●	●	●	●		
TA-AD-602 279 980901 002	Rallonge 150 mm pour palpeur	●	●	●	●		
TA-AD-603 279 980901 003	Rallonge 200 mm pour palpeur	●	●	●	●		
TA-AD-604 279 980901 004	Rallonge 500 mm pour palpeur	●	●	●	●		
TA-AD-605 279 980901 005	Rallonge 750 mm pour palpeur	●	●	●	●		
TA-MS-650 279 980010 001	Palpeur de contour				●		
TA-MS-651 279 980010 002	Kit de mesure de contour - Simple (pour TR Profile DH-8/VHF), Palpeur de contour (TA-MS-650) avec étalon (TA-MG-651), DIASOFT Standard (TA-SW-602) & module contour Simple (TA-SW-610)				●		
TA-MS-652 279 980010 003	Kit de mesure de contour - Advanced (pour TR Profile DH-8/VHF), Palpeur de contour (TA-MS-650) avec étalon (TA-MG-651), DIASOFT Standard (TA-SW-602) & mod. contour Advanced (TA-SW-611)				●		
DHM-S1 709 70 001	Tête de mesure DHM S1					●	●
DHM-S2 709 70 002	Tête de mesure DHM S2					●	●



TR Profile VH



TR Profile VHF



TR Profile
DH-8 VH



TR Profile
DH-8 VHF



TR Scan



TR Scan
Premium

ACCESSOIRES

TR Profile VH
TR Profile VHF
TR Profile DH-8 VH
TR Profile DH-8 VHF
TR Scan
TR Scan Premium

	CCM-P1 709 70 005	Tête mesure CCM P1 (sans crayon optique)							•	•
	DIA-P1 709 70 003	Tête de mesure DIA P1							•	•
	TA-SU-601 279 981001 001	Table XY, plateau 70 x 70 mm, course 25 x 25 mm	•	•	•	•				
	TA-SU-602 279 981901 001	Étau pour table XY TA-SU-601, ouverture 22 mm	•	•	•	•				
	TA-AD-606 279 982001 001	Support et fixation de l'unité d'avance avec base en aluminium et colonne H=250 mm	•	•	•	•				
	TA-AD-608 279 982001 003	Support et fixation de l'unité d'avance avec base en aluminium et colonne H=500 mm	•	•	•	•				
	TA-AD-607 279 982001 002	Support et fixation de l'unité d'avance avec base en granit et colonne H=250 mm	•	•	•	•				
	TA-AD-610 279 982001 004	Support et fixation de l'unité d'avance avec base en granit et colonne H=500 mm	•	•	•	•				
	TA-AD-609 279 982901 001	Fixation de l'unité d'avance	•	•	•	•				
	TA-SU-603 279 989001 001	Set avec support et table XY, TA-AD-606 et TA-SU-601	•	•	•	•				
	TA-SU-604 279 989001 002	Set avec support, table XY et étau TA-SU-603 et TA-SU-602	•	•	•	•				
	TA-SU-605 297 700003 001	Support flottant avec base magnétique	•	•	•	•	•	•	•	•
	TA-SU-606 297 700004 001	Étau de précision 15 x 15 x 50 mm	•	•	•	•	•	•	•	•
	TA-SU-607 297 700004 002	Étau de précision 25 x 25 x 75 mm	•	•	•	•	•	•	•	•
	TA-SU-608 297 700004 003	Étau de précision 35 x 35 x 100 mm	•	•	•	•	•	•	•	•

ACCESSOIRES



		TR Profile VH	TR Profile VHF	TR Profile DH-8 VH	TR Profile DH-8 VHF	TR Scan	TR Scan Premium
TA-SU-609 297 700005 001	Plateau de fixation pour étai TA-SU-606	•	•	•	•	•	•
TA-SU-610 297 700005 002	Plateau de fixation pour étai TA-SU-607	•	•	•	•	•	•
TA-SU-611 297 700005 003	Plateau de fixation pour étai TA-SU-608	•	•	•	•	•	•
TA-SE-601 605 01 021	Set de fixation, TA-SU-605/TA-SU-607/TA-SU-610	•	•	•	•	•	•
TA-MG-609 278 980001 001	Etalon de rugosité, Ra=3.0 µm	•	•	•	•	•	•
TA-MG-610 278 980001 002	Etalon de rugosité, Ra=3.0 µm, avec certificat SCS	•	•	•	•	•	•
TA-MG-611 278 980001 003	Etalon de rugosité, Ra=1.0 µm	•	•	•	•	•	•
TA-MG-612 278 980001 004	Etalon de rugosité, Ra=1.0 µm, avec certificat SCS	•	•	•	•	•	•
TA-MG-601 278 980010 001	Etalon rugosité Ra=25 nm, avec certificat DKD					•	•
TA-MG-602 278 980010 002	Etalon rugosité Ra=50 nm, avec certificat DKD					•	•
TA-MG-603 278 980010 003	Etalon rugosité Ra=80 nm, avec certificat DKD					•	•
TA-MG-605 278 980010 005	Etalon rugosité Ra=0.2 µm, avec certificat DKD	•	•	•	•	•	•
TA-MG-606 278 980010 006	Etalon rugosité Ra=0.5 µm, avec certificat DKD	•	•	•	•	•	•
TA-MG-607 278 980010 007	Etalon rugosité Ra=1.5 µm, avec certificat DKD	•	•	•	•	•	•
TA-MG-604 278 980010 004	Jeux d'étalons rugosité Ra=25/50/80 nm, avec certificat DKD					•	•
TA-MG-608 278 980010 008	Jeux d'étalons rugosité Ra=0.2/0.5/1.5 µm, avec certificat DKD	•	•	•	•	•	•
TA-MG-651 278 980001 011	Etalon de contour	•	•	•	•	•	•
TA-MG-652 278 980001 012	Etalon de contour, avec certificat SCS	•	•	•	•	•	•
TA-EL-040 358 0020	Joystick					•	•





TR Profile VH



TR Profile VHF



TR Profile
DH-8 VH



TR Profile
DH-8 VHF



TR Scan



TR Scan
Premium

ACCESSOIRES



DIASOFT



		TR Profile VH	TR Profile VHF	TR Profile DH-8 VH	TR Profile DH-8 VHF	TR Scan	TR Scan Premium
	LABC-40 356 0010					●	●
	TA-EL-030 356 0016					●	●
	TA-EL-001 332 10 0011					●	●
	TA-EL-002 332 10 0013					●	●
	TA-EL-003 332 10 0016					●	●
	TA-EL-004 332 10 0014					●	●
	TA-EL-005 616 20 003					●	●
	TA-SW-601 394 1 3301	●	●	●	●		
	TA-SW-602 394 1 3302	●	●	●	●		
	TA-SW-603 394 1 3303	●	●	●	●		
	TA-SW-604 394 1 3304	●	●	●	●		
	TA-SW-610 394 1 3310						●
	TA-SW-611 394 1 3311						●
	TA-SW-612 394 1 3312	●	●	●	●		
	Nanoware LT 616 60 010					●	●
	Nanoware XT 616 60 011					●	●
	Nanoware STT 616 60 012					●	●
	Nanoware XTT 616 60 013					●	●
	Nanoware PRO 616 60 014					●	●