

Application :

Permet de contrôler des formes spéciales ou des zones difficiles d'accès en utilisant un comparateur ou un capteur, avec filetage de raccordement M2.5 (standard).

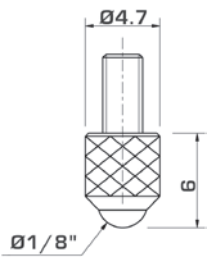
Utilisation sur tous les comparateurs ou capteurs standards

Caractéristiques :

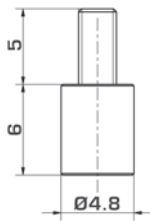
Unité : mm

Toutes les touches sont en acier trempées et rectifiées sur la zone de mesure (sauf indication contraire : ex. Carbure, Céramique, Rubis...).

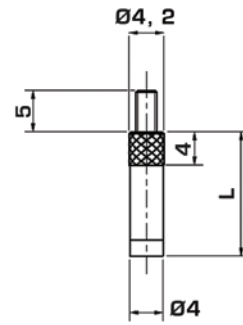
Acier = Acier trempé.



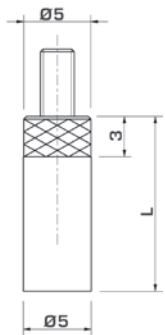
Référence
4TCM270-()
Acier
Carbure (H)
Rubis (R)
Saphir (S)
Céramique (C)
Delrin (KU)



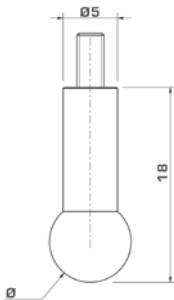
Référence
4TC57310-()
Acier
Carbure (H)



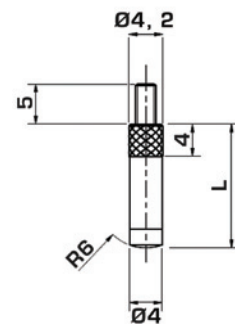
Référence
4TC57347-L-H
Carbure (H)
6
8
10
15
20
30
40
50



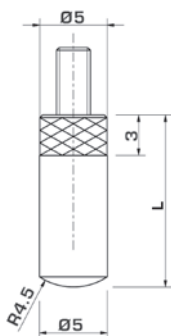
Référence
4TC57329-L
Acier
3
5 (standard)
8
10
12
15
20



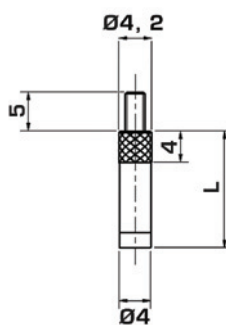
Référence
4TC57319-0
Acier
7
8
9
10
11
12



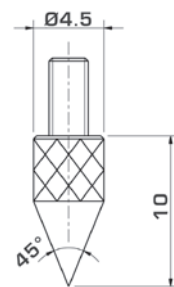
Référence
4TC57348-L-H
Carbure (H)
6
8
10
15
20
30
40
50



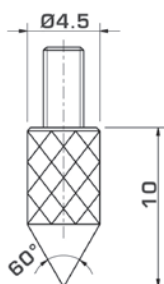
Référence
4TC57330-L
Acier
3
5 (standard)
8
10
12
15
20



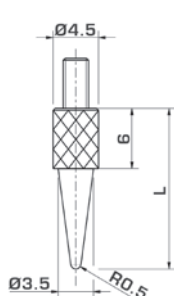
Référence
4TC57347-L-KU
Delrin (KU)
6
10
20



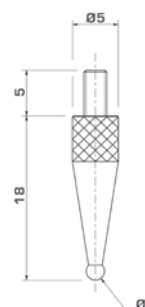
Référence
4TC57313-()
Acier
Carbure (H)



Référence
4TC5731360
Acier

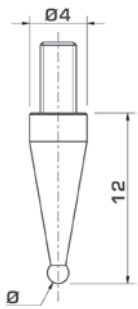


Référence
4TC57315-L
Acier
5
10
15
16 (standard)
20
30



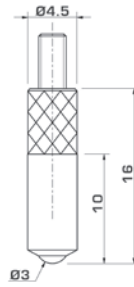
Référence
4TC57342-0-R
Rubis (R)
1
2
3
4

TOUCHES DE MESURE POUR COMPARETEURS, PALPEURS...

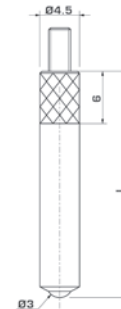


Référence	
4TC57318-Ø- ()	
Acier	
Carbure (H)	
1 - 1,5	
2 - 2,5	
3 - 3,5	
4 - 4,5	
5 - 5,5	
6 - 6,5	

Autres Ø, nous consulter

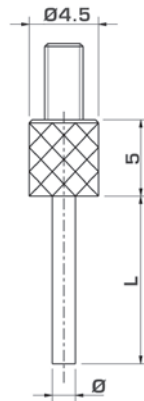


Référence	
4TC57316- ()	
Acier	
Carbure (H)	
Rubis (R)	
Saphir (S)	



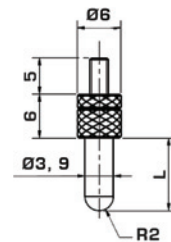
Référence	
4TC57317-L	
Acier	
10	
20	
26 (standard)	
30	
40	
50	
60	
70	
80	
90	

Référence	
4TC57314L-Ø	
Acier	
L (± 0.05)	Ø (0/-0.02)
5	0,5
10	0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4
15	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4
20	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4
25	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4
30	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4
40	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4
Longueur et Ø indépendants (ex : L10 - Ø3 mm)	



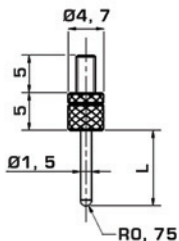
Référence	
4TC57314L-Ø-H	
Carbure	
L (± 0.05)	Ø (0/-0.02)
5	0,5
10	0,5 / 1 / 1,5
15	1,5
20	1 / 1,5
25	1,5 / 2
30	1,5 / 2
40	1,5 / 3

Autres Ø ou longueurs possibles

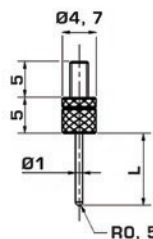


Référence	
4TC57343-L	
Carbure (H)	
10	
20	

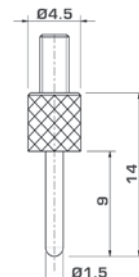
Autres Ø ou longueurs sur fabrication



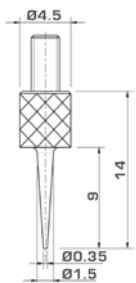
Référence	
4TC57344-L-H	
Carbure (H)	
10	
20	



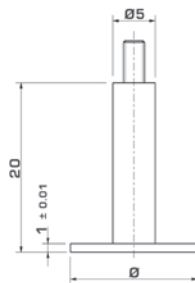
Référence	
4TC57345-L-H	
Carbure (H)	
10	
20	



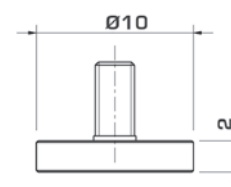
Référence	
4TC5731410-1.5R	
Acier	
Rayonnée	



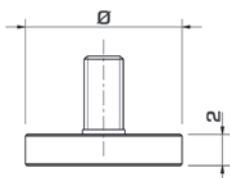
Référence	
4TC5731410-1.5P	
Acier	
Pointue	



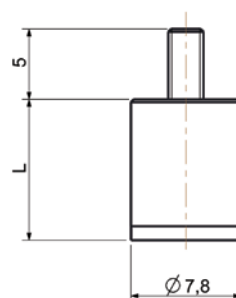
Référence	
4TC57350-Ø	
Acier	
6	
8	
10	
12	
15 (standard)	
Anc. Réf. P19A	



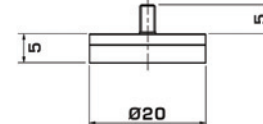
Référence	
4TC57311- ()	
Acier	
Carbure (H)	
Céramique (C)	



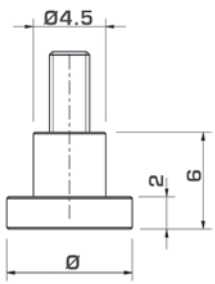
Référence	
4TC57311-Ø	
Acier	
4	
8	
11 - 19 (pas de 1)	
20	
25	
30	
35	



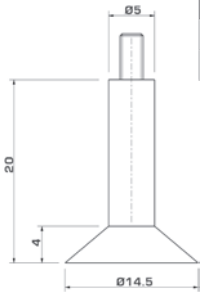
Référence	
4TC57335-L	
Acier	
3	
5 (standard)	
8	
10	



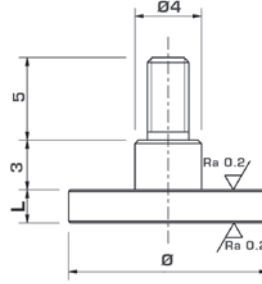
Référence	
4TC57349-L-H	
Carbure (H)	



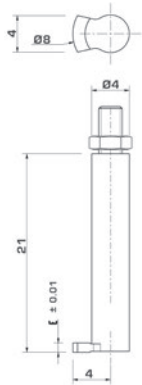
Référence
4TC57322-Ø
Acier
7,8 (standard)
10



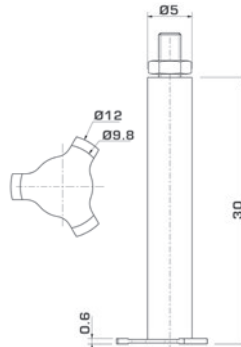
Référence
4TC57351
Acier
Anc. Réf. P13A



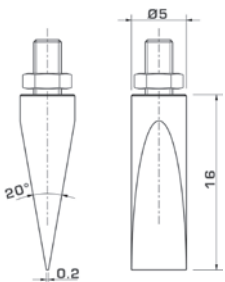
Référence	
4TC57340Ø-L	
Acier	
Ø	L
7,8	1 / 1,5 / 2
10	1 / 1,5 / 2
15	1,5 / 2
20	1,5 / 2
L (épaisseur) au choix pour chaque Ø	



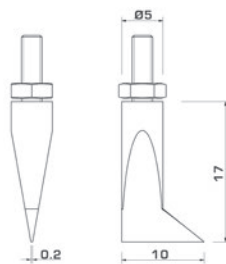
Référence
4TC57355-E
Acier
0,5
1
Livrée avec écrou moleté pour orientation
Anc. Ref. ETG



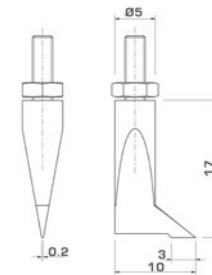
Référence
4TC57355-3
Acier
Livrée avec écrou moleté pour orientation



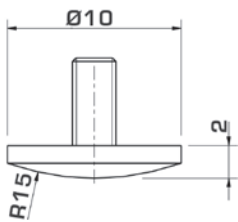
Référence
4TC57320-()
Acier
Carbure (H)
Livrée avec écrou pour orientation



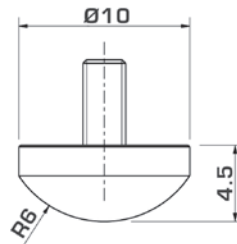
Référence
4TC57358-S
Acier
Livrée avec écrou pour orientation



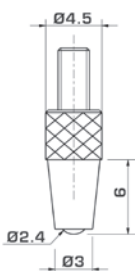
Référence
4TC57358-D
Acier
Livrée avec écrou pour orientation
Anc. Ref. SCGM



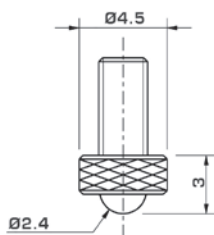
Référence
4TC57312-()
Acier
Carbure (H)
Céramique (C)



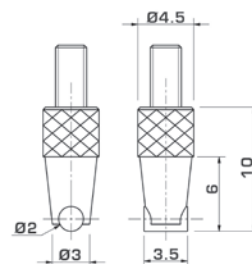
Référence
4TC57332
Acier



Référence
4TC57321-()
Acier
Carbure (H)



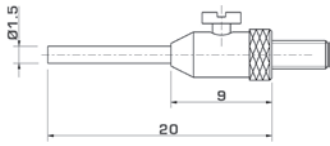
Référence
4TC57323-()
Acier
Carbure (H)



Référence
4TC57324-()
Acier
Carbure (H)

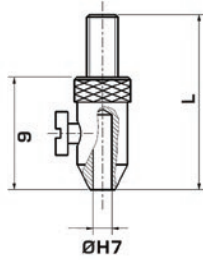
Livrée avec écrou pour orientation

TOUCHES DE MESURE POUR COMPARETEURS, PALPEURS...



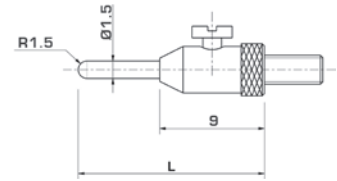
Touché interchangeable
(anc. Réf. NC4-2106W)
Autres longueurs
et formes sur demande

Référence
4TC57360-H
Carbure (H)



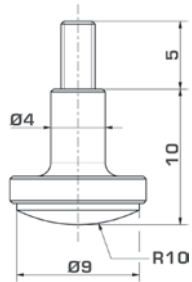
Référence
4TC57360-S0
Acier
1
1.5
2

Support seul alésé

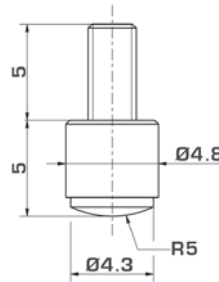


4 touches interchangeables
L : 16/26/36/46 mm
Anc. Réf. TN12

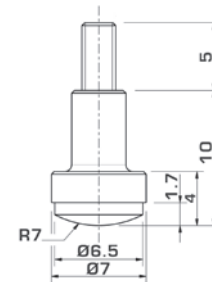
Référence
4TC57361
Acier



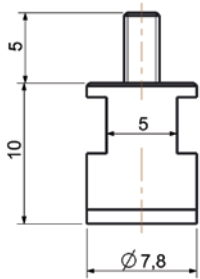
Référence
4TC57312-10-H
Carbure (H)



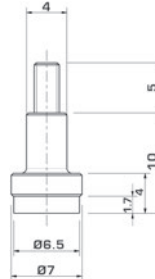
Référence
4TC57331-H
Carbure (H)



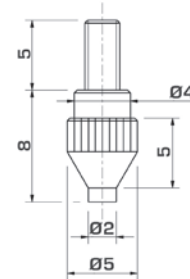
Référence
4TC573108-H
Carbure (H)



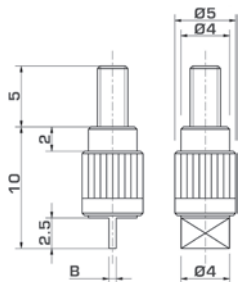
Référence
4TC57335-H
Carbure (H)



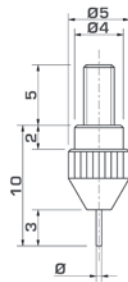
Référence
4TC573102-H
Carbure (H)



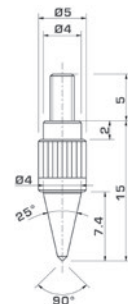
Référence
4TC573105-H
Carbure (H)



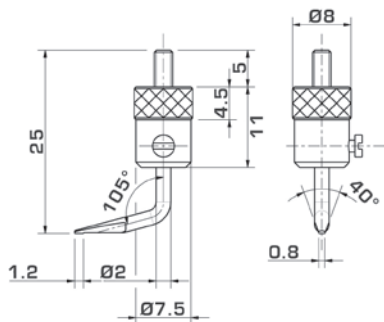
Référence
4TC573110-B-H
Carbure (H)
0.40
0.60
1.00



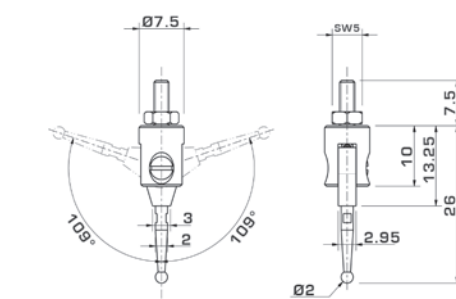
Référence
4TC573112-0-H
Carbure (H)
0.45
1.00



Référence
4TC573114-H
Carbure (H)

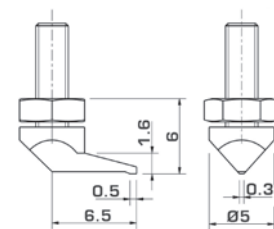


Référence
4TC57334
Acier



Référence
4TC57333-H
Carbure (H)

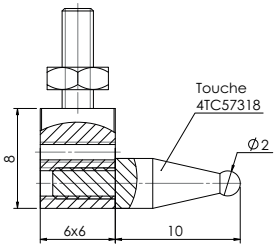
Touches interchangeables
par touches M1.6 (indicateur à
levier, plus de choix en bas p.60).
Livrée avec écrou pour orientation.



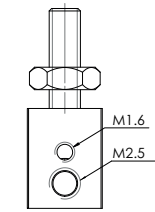
Livrée avec écrou
pour orientation

Référence
4TC57339
Acier

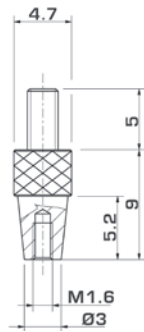
Anc. Réf TN20



Taroudage M2.5 + M1.6
traversant (plus de choix en
bas p.60)

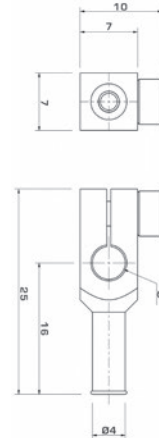


Référence	
4TC57327	
Acier	



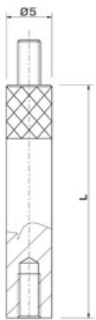
Permet de monter des
touches d'indicateur à
levier M1.6 (plus de choix
en bas p.60)

Référence	
4TCRM1.6	
Acier	



Renvoi à fixer sur la tige
du comparateur

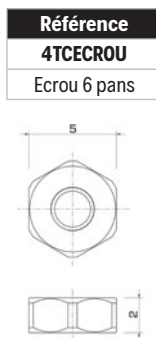
Référence	
4TCRV-Ø	
4	
5	



Référence	
4TCR L-5	
6	30
10	35
15	40
20	50
25	60



Référence	
4TCR L-4	
10	50
15	60
20	70
25	80
30	90
40	100



Référence	
4TCECROU	
Ecroû 6 pans	

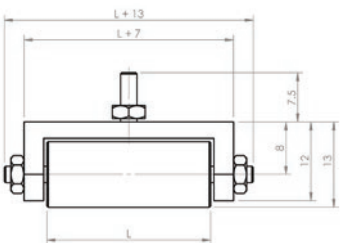


Référence	
4TCECROUM	
Ecroû moleté	

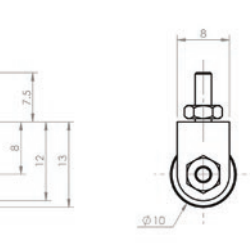


Référence	
4TCDR15	
Doigt de relevage INOX	

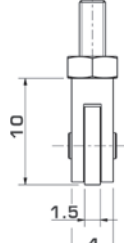
Permet d'orienter et bloquer la touche



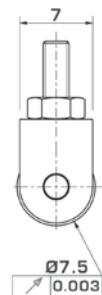
Référence	
4TC57326	
Acier	



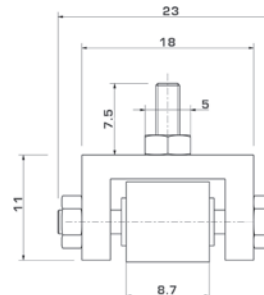
Référence	
4TC57326-L	
15	25



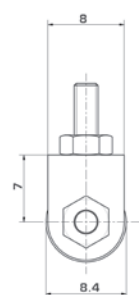
Référence	
4TC57328	
Acier	



Livrée avec
écrou pour
orientation



Référence	
4TC57325	
Acier	



Livrée avec
écrou pour
orientation

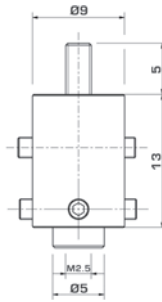
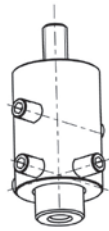
TOUCHES DE COMPARETEUR M1.6

Référence	Type	Bille
52297	12	Ø 0.4 Carbure
52282	12.3	Ø 1 Carbure
52281	12.8	Ø 2 Carbure
52283	13.3	Ø 3 Carbure
52296	12.8	Ø 2 Rubis
52280	16.6	Ø 2 Carbure
52299	16.6	Ø 2 Rubis
52285	35.2	Ø 1 Carbure
52284	35.7	Ø 2 Carbure
52286	36.2	Ø 3 Carbure
52298	35.7	Ø 2 Rubis



TOUCHES DE MESURE POUR COMPARETEURS, PALPEURS...

• ACCESSOIRE



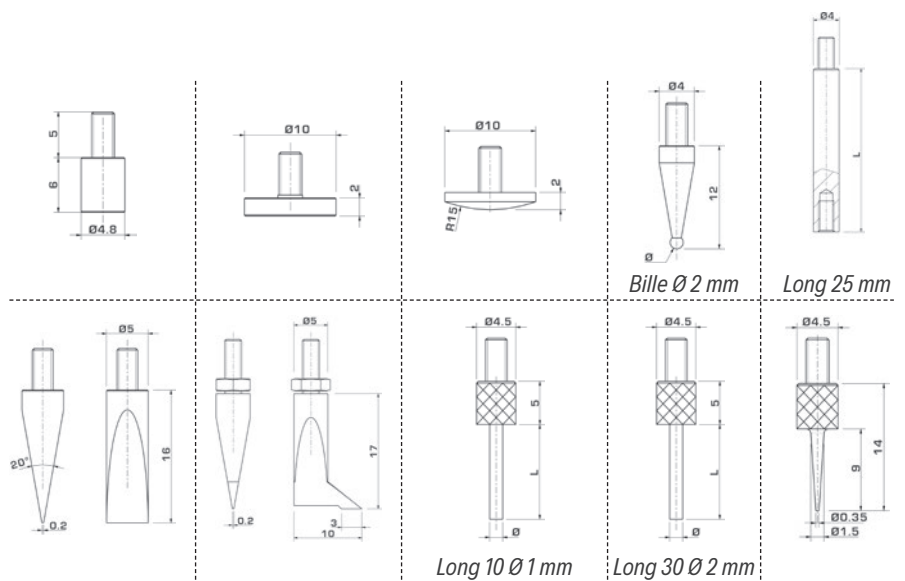
Référence
4TCTRG
Parallélisme Réglable Permet de dégauchir votre touche

Livrée avec clé de réglage
et notice d'utilisation

Idéal avec touche plateau, plate, à barreau, déportée

• COFFRET DE TOUCHES STANDARD PMS

Touches en acier trempé, env. 60 HRC.
Livré en coffret robuste, résistant à l'atelier et aux chocs.



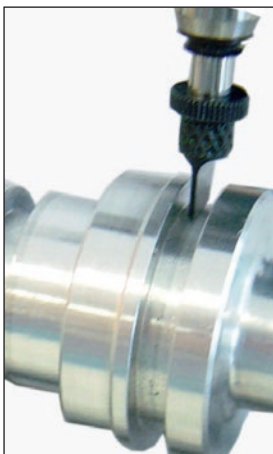
Référence	Capacité
4TCC2	Coffret de 9 touches +1 prolongateur
4TCCV	Coffret robuste à 7 compartiments (vide)

• TOUCHES SPÉCIALES POUR VOTRE APPLICATION

Touches angle vif, intérieure ou extérieure : mesure de plan de jauge (à utiliser avec **4TCTRG** pour une meilleure précision)
Touches à billes Ø spéciaux.
Touches suivant plan, acier, carbure, diamant, céramique...

SERVICE PMS

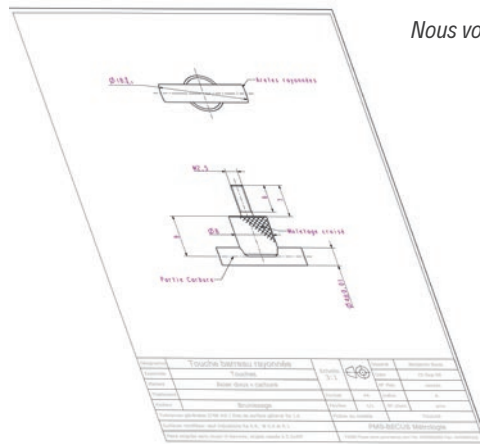
Nous vous fabriquons la touche nécessaire à votre application en délai court.



Touché couteau spécifique



Touché cylindrique calibrée,
pour mesure de plan de jauge.



Touché cloche calibrée,
pour mesure de plan de jauge.