



Jean Louis MENEGON

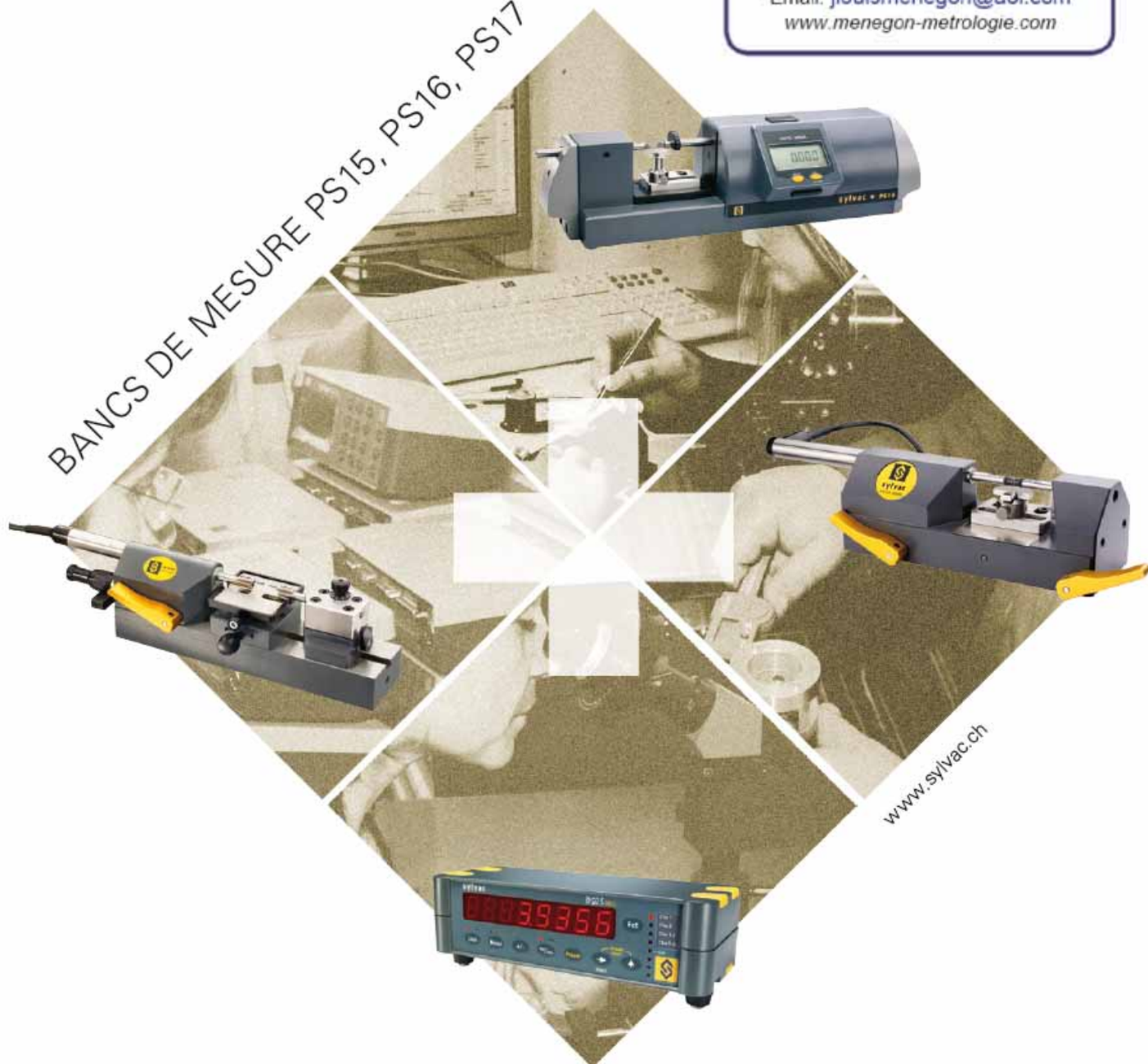
Représentant et Conseiller
Région Sud Ouest

Tel : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com

www.menegon-metrologie.com

BANCS DE MESURE PS15, PS16, PS17



www.sylvac.ch

Fabricant Suisse d'instruments de mesure de précision depuis 1969

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Bancs de mesure

PRÉSENTATION

Bienvenue dans le monde de la mesure haut de gamme !

Expérience, savoir-faire, tradition et amour de notre région de Suisse pour les microtechniques, nous permettent de vous présenter au travers de cette brochure, notre vaste gamme d'instruments et accessoires «Swiss made», PS15, PS 16 et PS17.

Nos bancs de mesure Sylvac se distinguent par leur qualité et leur flexibilité à toute épreuve. Lorsque précision, rapidité et fiabilité sont les éléments clé de votre réussite, Sylvac est en mesure de vous offrir une solution et un service personnalisé répondant à vos attentes.

Destinés au contrôle de pièces de petite et moyenne dimension, nos bancs de mesure offrent une multitude de possibilités, que ce soit pour le contrôle de dimensions extérieures ou intérieures.

Le champ d'application industriel pour nos instruments couvre une multitude de domaines, comme par exemple :



Horlogerie et composants horlogers



Electronique et composants électroniques



Ordinateurs et composants de disques durs



Connectique



PS15, PS16, PS17



Aviation et industrie aérospatiale



Technique dentaire et médicale



Automobile et composants automobiles



Industrie des machines et appareils industriels

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Présentation

BROCHURE BANCS DE MESURE

Cher client(e), cher lecteur(trice),

40 ans de progrès constants dans la mesure dimensionnelle.

Un constat dont nous pourrions retirer une vive et éphémère satisfaction si nous n'avions pas déjà tout entrepris pour vous offrir, dans la présente brochure une palette de bancs de mesure nés de notre savoir-faire et de votre expérience.

Nous continuons, par ailleurs, de concevoir, de développer voire déjà d'assembler partiellement d'autres nouveautés qui bientôt élargiront encore notre offre dans ce secteur en forte progression.

Mais pourquoi donner la préférence à nos produits ?

Parmi les arguments solides qui militent en notre faveur, mentionnons :

Un savoir-faire de 40 ans "SWISS MADE" particulièrement orienté sur la mesure digitale dimensionnelle et équipant essentiellement des instruments à main tels que pieds à coulisse, comparateurs, micromètres, alésomètres et des colonnes de mesure de faible encombrement.

Une présence commerciale et technique dans plus de 40 pays où nous sommes à même de vous assurer un rapport qualité/prix et un service de premier ordre.

De très nombreux clients, conseillés par nos agents, ont fixé leur choix sur nos produits pour leur qualité, leur simplicité d'utilisation et leur longue durée de vie.

Un design propre, futuriste, respectueux des grands principes de l'ergonomie.

Notre catalogue général contient notamment les nouveautés suivantes:

un micromètre digital, un pied à coulisse "professionnel", un pied à coulisse "au micron", un comparateur IP 67, tous équipés de notre nouveau système de mesure "Smart Inductive Sensor" permettant la veille et le réveil automatiques ainsi que la mémorisation de la mesure.

Toujours sur le plan technique, nos produits répondent en grande majorité au standard IP 67 et sont équipés d'une nouvelle sortie de données Proximity travaillant sans contact et par couplage inductif.

Nous vous remercions de nous faire confiance et restons fidèlement à votre service.



A

Certificats

PRODUITS ET SOCIÉTÉ SYLVAC



Garantie 3 ans :

La marque Sylvac repose sur la conjugaison de compétences industrielles de pointe en électronique, micro-électronique et micro-mécanique. Confiante dans la qualité de ses produits, la société Sylvac vous propose une garantie de 3 ans sortie usine sur l'ensemble de sa gamme.

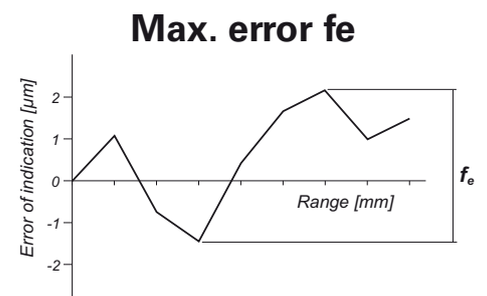
Erreur max :

L'erreur maximale mentionnée dans nos caractéristiques techniques correspond à la différence maximale admissible entre l'écart de mesure le plus bas et l'écart de mesure le plus haut, par rapport à la valeur étalon, sur toute la course de l'instrument. L'erreur locale est de manière générale inférieure à cette valeur.

Un certificat de calibration accompagne tous nos instruments ayant une résolution de 1µm; celui-ci indique l'erreur maximale effective de l'instrument contrôlé dans notre laboratoire.

La répétabilité détermine l'intervalle maximum dans lequel se situera une série de mesures effectuées au même point de la course de l'instrument par le même opérateur et dans les mêmes conditions.

Il n'existe à ce jour aucune norme traitant spécifiquement des comparateurs digitaux. Notre norme interne découle cependant de la norme pour comparateurs mécaniques.



Site internet :

Informations à jour ainsi que fichiers et logiciels à télécharger sur www.sylvac.ch



www.sylvac.ch

www.sylvac.ch

www.mwprogrammation.ch/filapp

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
 Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Bancs de mesure

PRÉSENTATION

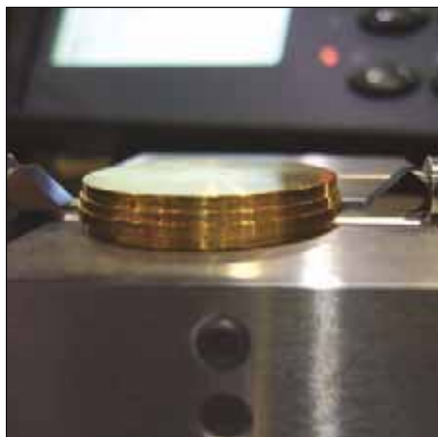
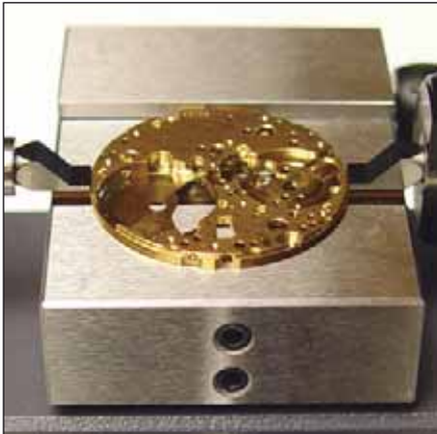
Une solution pour chaque application

Nos bancs de mesures peuvent être équipés de touches de mesure de multiples formes et dimensions ainsi que de différentes tables facilitant la mesure des pièces.

Nous disposons d'un vaste choix d'accessoires standards. Nous pouvons également vous proposer des solutions «sur mesure», en fonction des pièces à contrôler et de vos exigences. Nos spécialistes vous conseilleront volontiers.

APPLICATIONS DE MESURE DE DIMENSIONS EXTÉRIEURES

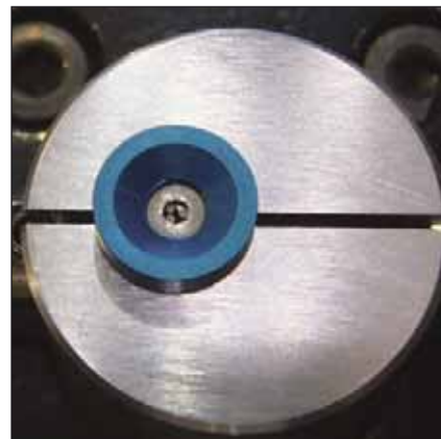
Plage de mesure : 0 à 50 mm



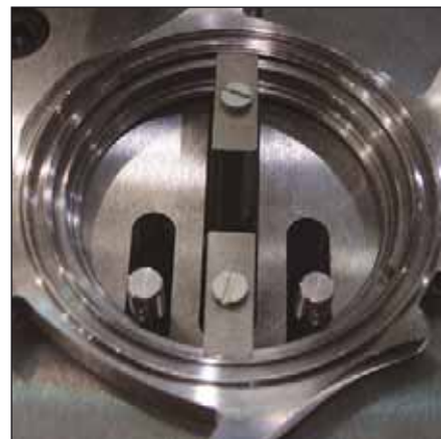
Bancs de mesure

APPLICATIONS DE MESURE DE DIMENSIONS INTÉRIEURES

Plage de mesure : dès \varnothing 0.6 mm en 2 points, dès \varnothing 0.8 mm en 3 points



Plage de mesure : dès \varnothing 12 mm à \varnothing 73 mm en 2 points avec centrage

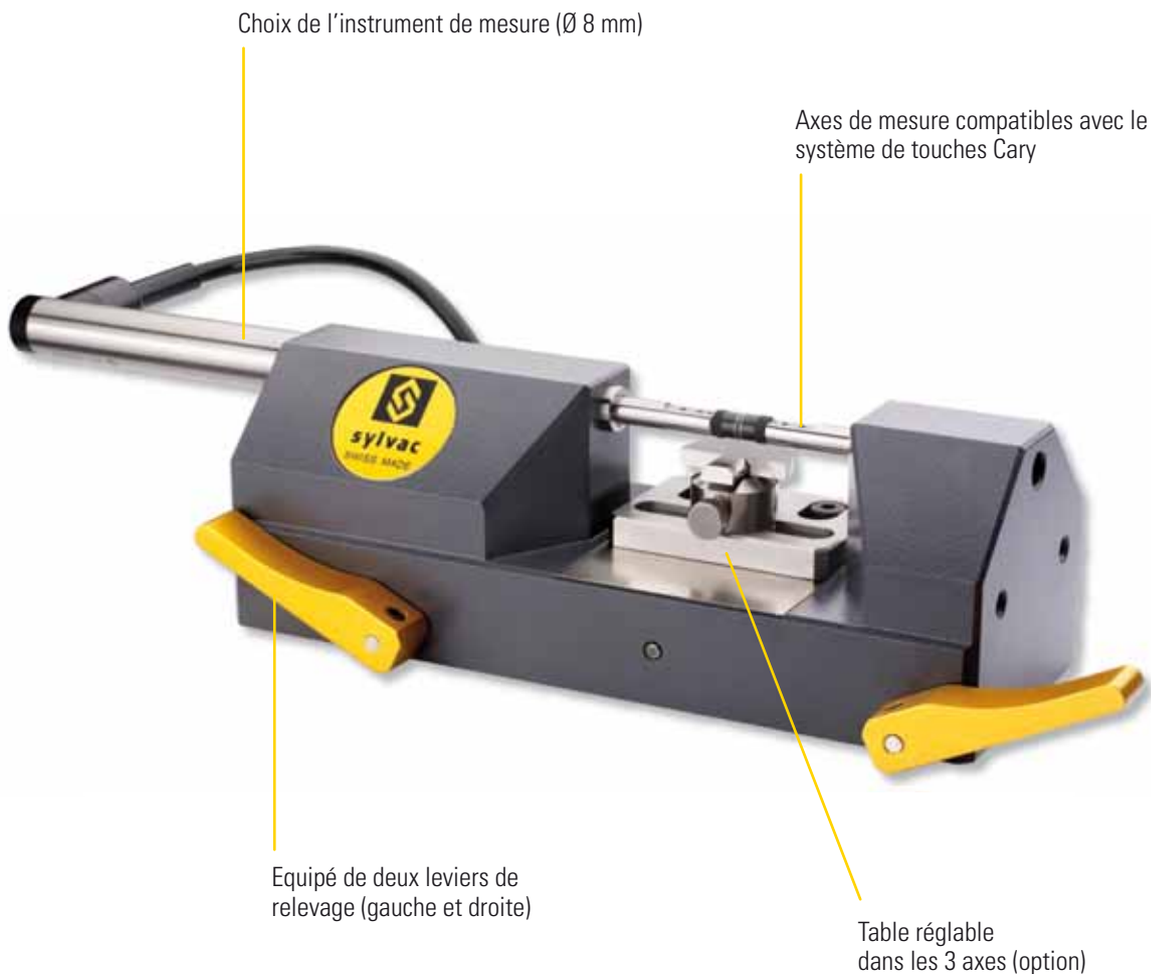


Banc de mesure

PS15

DESCRIPTION

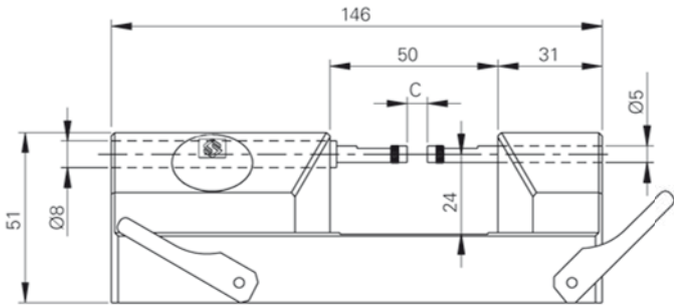
- Petit banc horizontal ou vertical conçu pour la mesure rapide et aisée de petites pièces jusqu'à 20 mm
- La mesure sera affichée soit par un comparateur digital Sylvac d'une course de 12.5 mm au 0.01 mm ou au 0.001 mm ou par un palpeur Sylvac P10 (P10L) relié à une unité d'affichage D50S, D80S, D100S. L'ensemble palpeur / unité permet d'atteindre une justesse globale de 0.6 μm et une répétabilité de 0.2 μm
- Ce banc peut être équipé de différentes tables réglables en XYZ, rotatives et autres, ainsi que d'un nombre indéfini de touches de toute forme
- Larges possibilités d'applications spéciales sur demande



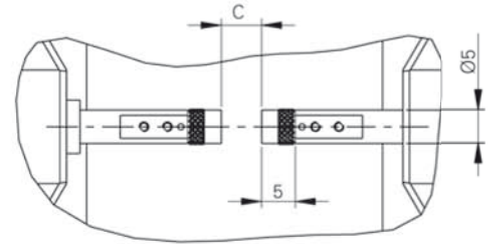
Banc de mesure

PS15

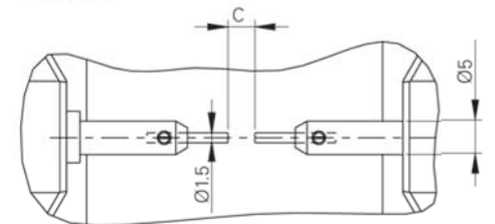
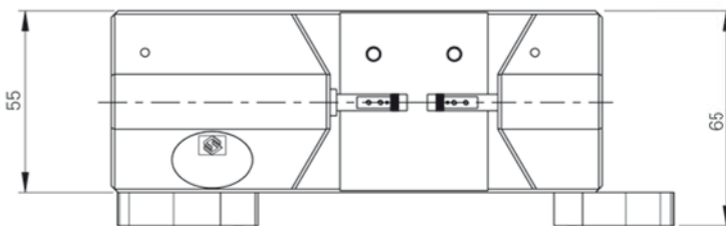
DESSIN D'ENCOMBREMENT



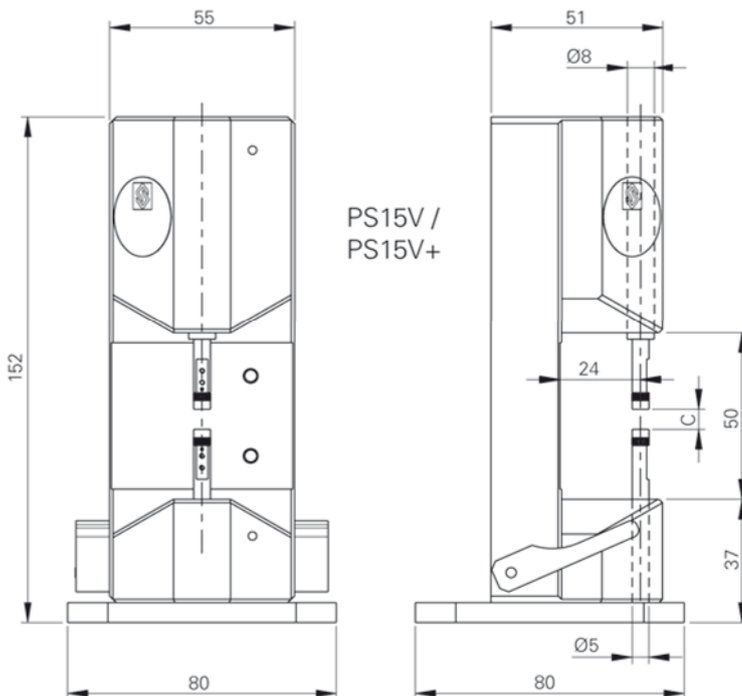
PS15H / PS15H+



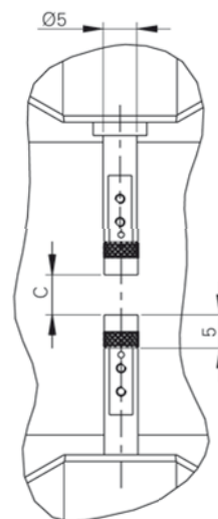
PS15H



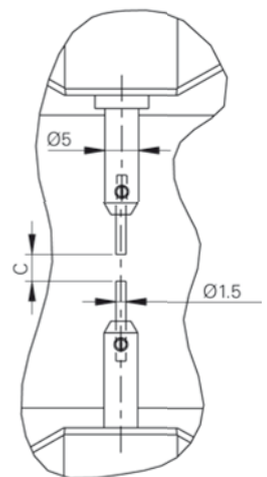
PS15H+



PS15V / PS15V+



PS15V



PS15V+

C = Capacité de mesure (voir page suivante)

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS15

DONNÉES TECHNIQUES

		908.1215	908.1216	908.1217	908.1218
Type		PS15H	PS15V	PS15H +	PS15V +
Capacité de mesure C	mm	20	20	20	20
Course de mesure	mm	10	10	10	10
Force de mesure réglable	N	0.3 - 1.0	0.3 - 1.0	0.3 - 1.0	0.3 - 1.0
Poids	kg	1.8	1.8	1.8	1.8
Sens de mesure		Horizontal	Vertical	Horizontal	Vertical
Fixation des touches		M2.5	M2.5	Ø 1.5 mm	Ø 1.5 mm
Compatibilité Cary		●	●	---	---

INSTRUMENT DE BASE

PS15 H / V

- Instrument selon données techniques
- Mode d'emploi
- Touches de mesure Ø 5 mm, M 2.5 (905.2201)
- Clé imbus 2 et 2.5 mm

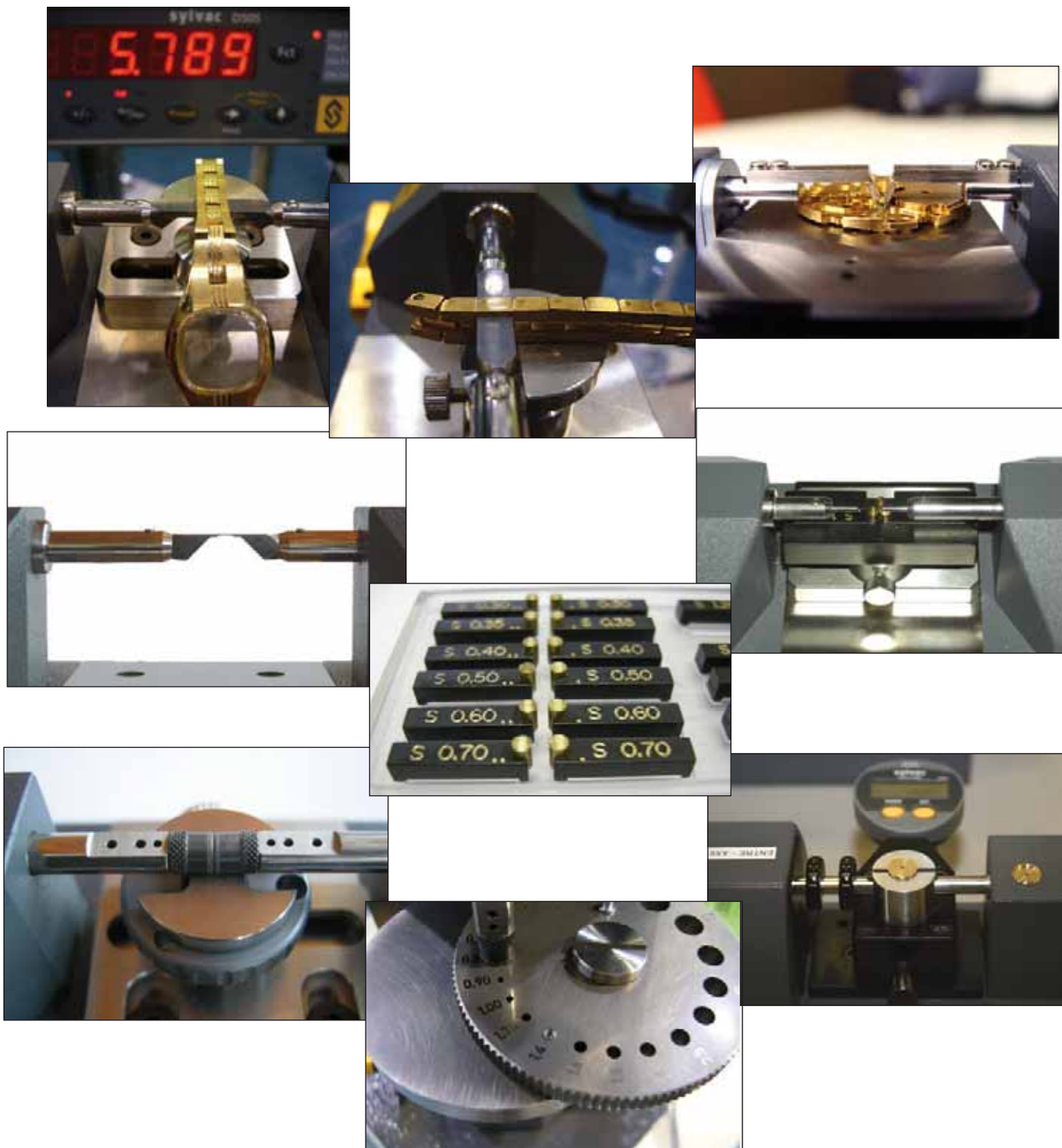
PS15 H+ / V+

- Instrument selon données techniques
- Mode d'emploi
- Touche de mesure Ø 1.5 mm (908.2175)
- Clé imbus 2 et 2.5 mm

Bancs de mesure

PS15

APPLICATIONS

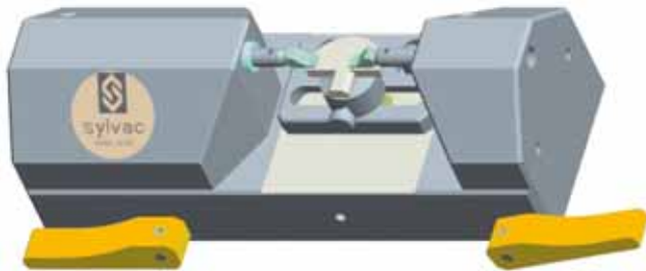


Banc de mesure

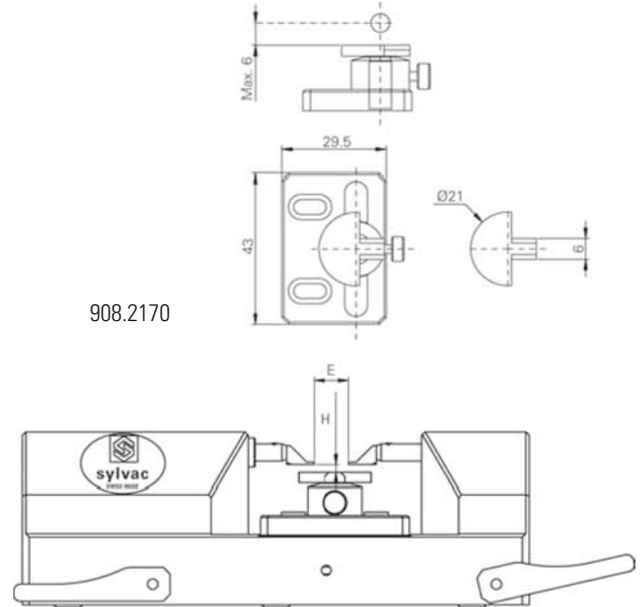
PS15H+

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1217** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm)
- **Table support** réglable XYZ **908.2170** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



908.1217



908.2170

E : Course de mesure 10 mm H : Réglage

TOUCHES

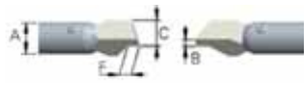
	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2182	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 4 mm	0 - 8 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2181	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 4 mm	0 - 8 mm	0.14	2.2	Ø5	4
	908.2180	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 4 mm	0 - 8 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2179	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 4 mm	0 - 8 mm	0.30	2.2	Ø5	4
	908.2178	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 4 mm	0 - 8 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2174	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 4 mm	0 - 8 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2201	Touches couteau MD 0.70 mm/vé	0 - 4 mm	0 - 8 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 5.25 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
	908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 5 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
	908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	-	-	-	2	Ø5	Ø6.5
	908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 4 mm	0 - 8 mm	1.50	2.2	Ø5	4
	xxx.xxxx	Fabriqué sur demande						



1)



2)

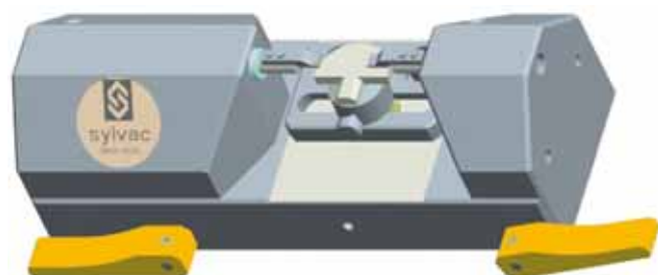


Banc de mesure

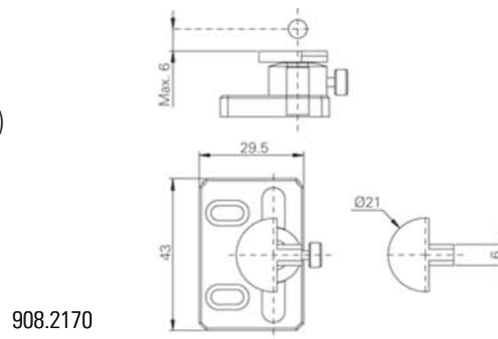
PS15H

DESCRIPTION

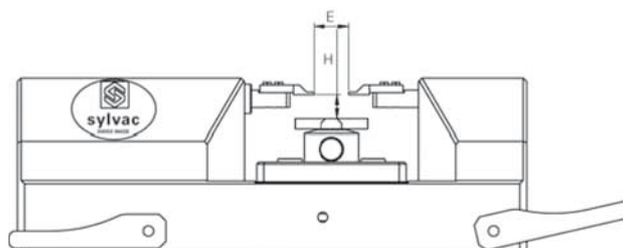
- **Banc de mesure 908.1215** (fixation type Cary)
- **Table support réglable XYZ 908.2170** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (plate, Ø 5 mm , M 2.5, **905.2201** en standard)



908.1215



908.2170



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage

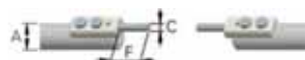
TOUCHES



1)



2)



N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2214	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 7 mm	0 - 10.5 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2215	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 7 mm	0 - 10.5 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2216	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 7 mm	0 - 10.5 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2217	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 7 mm	0 - 10.5 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2218	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 7 mm	0 - 10.5 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2219	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 7 mm	0 - 10.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2220	Touches couteau MD 0.70 mm/vé	0 - 7 mm	0 - 10.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 8 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 7.75 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 7.25 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 7 mm	0 - 10.5 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

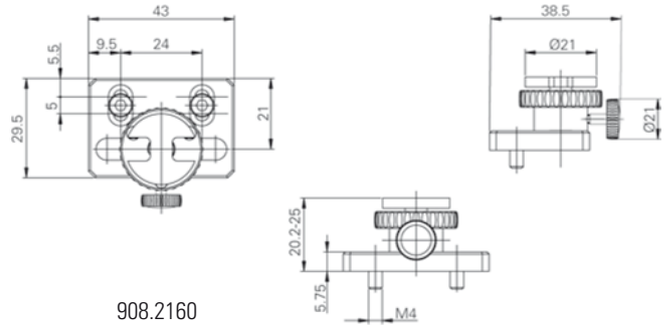
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

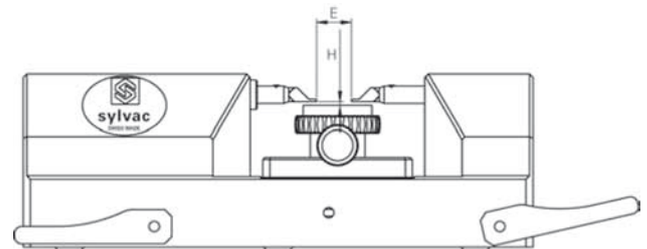
PS15H+

DESCRIPTION

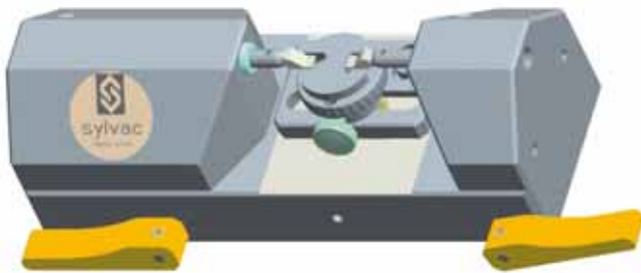
- **Banc de mesure 908.1217** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm)
- **Table support XYZ à réglage fin 908.2160** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



908.2160



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage



908.1217

TOUCHES

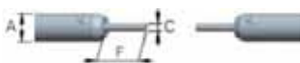
	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2182	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 1 mm	0 - 5 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2181	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 1 mm	0 - 5 mm	0.14	2.2	Ø5	4
	908.2180	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 1 mm	0 - 5 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2179	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 1 mm	0 - 5 mm	0.30	2.2	Ø5	4
	908.2178	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 1 mm	0 - 5 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2174	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 1 mm	0 - 5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2201	Touches couteau MD 0.70 mm/vé	0 - 1 mm	0 - 5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 2.25 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
	908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 2 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
	908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 1 mm	0 - 5 mm	1.50	2.2	Ø5	4



1)



2)



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

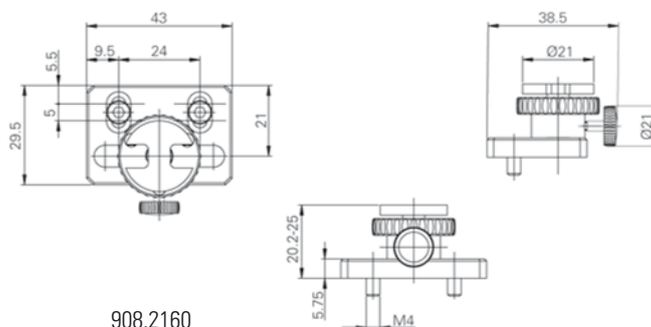
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

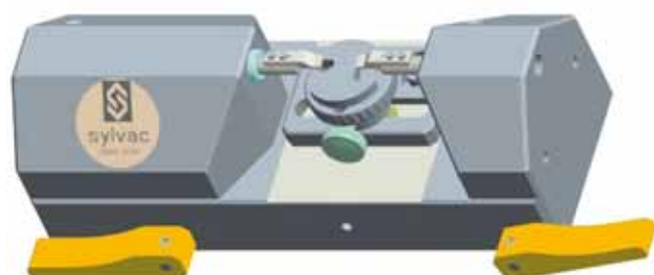
PS15H

DESCRIPTION

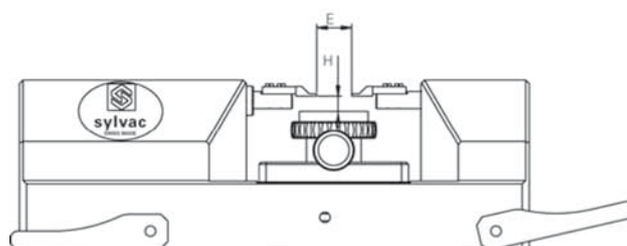
- **Banc de mesure 908.1215** (fixation type Cary)
- **Table support XYZ** à réglage fin **908.2160** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (plate, Ø 5 mm, M 2.5 **905.2201** en standard)



908.2160



908.1215



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage

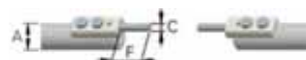
TOUCHES



1)



2)



N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2214	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 3.5 mm	0 - 7 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2215	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 3.5 mm	0 - 7 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2216	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 3.5 mm	0 - 7 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2217	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 3.5 mm	0 - 7 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2218	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 3.5 mm	0 - 7 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2219	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 3.5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2220	Touches couteau MD 0.70 mm/vé	0 - 3.5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 4.5 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 3.25 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 3.75 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 3.5 mm	0 - 7 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

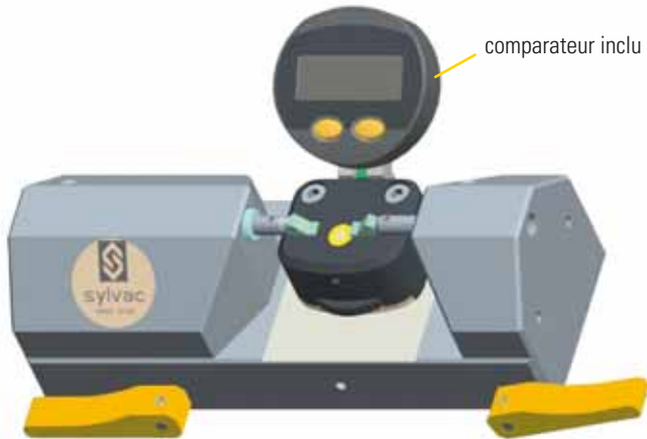
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

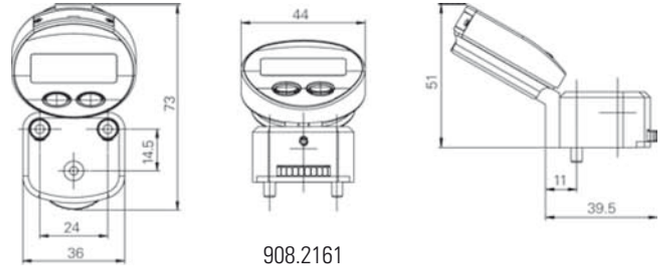
PS15H+

DESCRIPTION

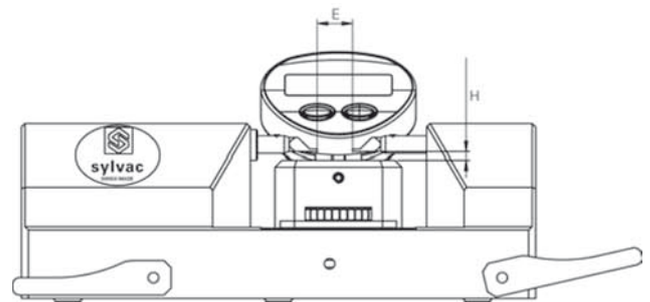
- Banc de mesure **908.1217** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm)
- Table support **Z** à réglage fin **908.2161** (non livrée en standard)
- Touches de mesure selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



908.1217



908.2161



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage

TOUCHES

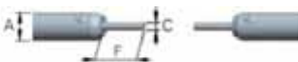
	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2182	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 2.25 mm	0 - 6.25 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2181	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 2.25 mm	0 - 6.25 mm	0.14	2.2	Ø5	4
	908.2180	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 2.25 mm	0 - 6.25 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2179	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 2.25 mm	0 - 6.25 mm	0.30	2.2	Ø5	4
	908.2178	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 2.25 mm	0 - 6.25 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2174	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 2.25 mm	0 - 6.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2201	Touches couteau MD 0.70 mm/vé	0 - 2.25 mm	0 - 6.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 3.5 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
	908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 3.25 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
	908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 2.25 mm	0 - 6.25 mm	1.50	2.2	Ø5	4



1)



2)



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

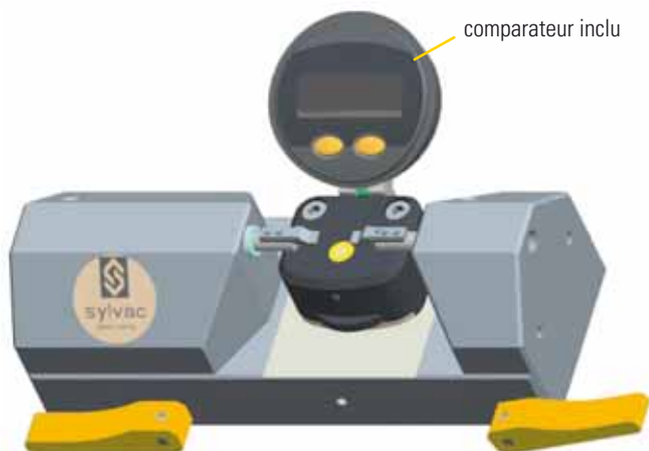
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

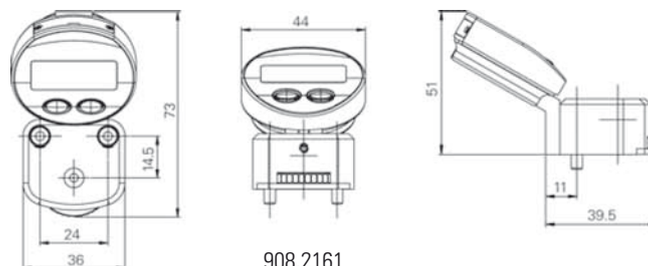
PS15H

DESCRIPTION

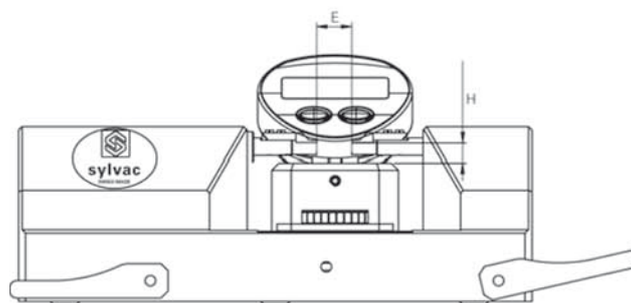
- **Banc de mesure 908.1215** (fixation type Cary)
- **Table support Z** à réglage fin **908.2161** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (plate, Ø 5 mm, M 2.5 **905.2201** en standard)



908.1215



908.2161



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage

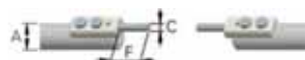
TOUCHES



1)



2)



N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2214	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 5.4 mm	0 - 8.8 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2215	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 5.4 mm	0 - 8.8 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2216	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 5.4 mm	0 - 8.8 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2217	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 5.4 mm	0 - 8.8 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2218	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 5.4 mm	0 - 8.8 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2219	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 5.4 mm	0 - 8.8 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2220	Touches couteau MD 0.70 mm/vé	0 - 5.4 mm	0 - 8.8 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6.25 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 6 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 5.5 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 5.4 mm	0 - 8.8 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : **06 76 08 96 83**

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

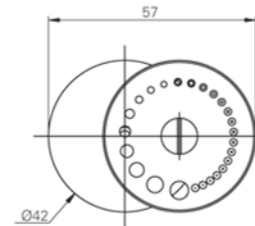
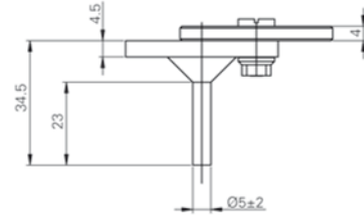
PS15V+

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1218** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm)
- **Table rotative** à 25 alésages de 0.2 - 5 mm **908.2172** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



908.1218



908.2172

TABLES & TOUCHE



N° cde	Désignation	Plage de mesure
908.2175	Touche cylindrique MD dia. 1.5 mm	0 - 10 mm
908.2176	Touche cylindrique MD dia. 2.0 mm	0 - 10 mm
908.2177	Touche cylindrique MD dia. 6.5 mm	0 - 10 mm



908.2162	Plaques à trous à 25 alésages de 0.2 à 5 mm
908.2172	Table rotative complète
908.2165	Table pleine seule
xxx.xxxx	Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
 Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

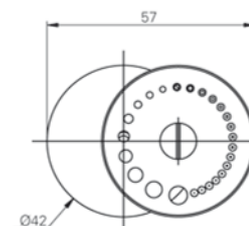
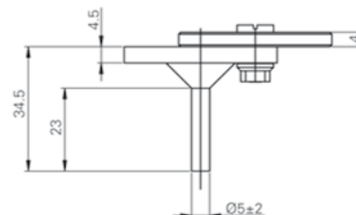
PS15V

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1216** (fixation type Cary)
- **Table rotative** à 25 alésage de 0.2 - 5 mm **908.2172** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (plate, Ø 5 mm, M 2.5 **905.2201** en standard)

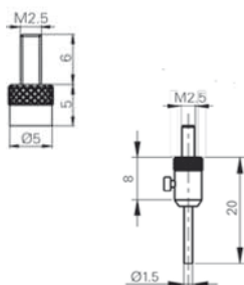


908.1216



908.2172

TABLES & TOUCHE



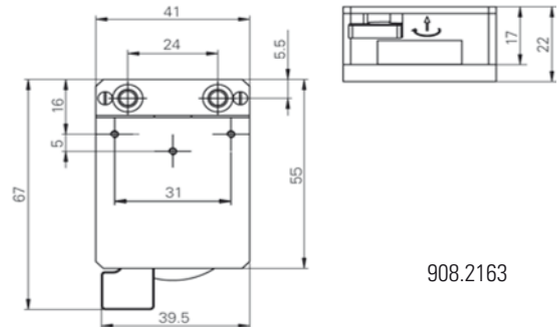
N° cde	Désignation	Plage de mesure
905.2201	Touche plate MD dia. 5 mm (M2.5)	0 - 10 mm
905.2202	Touche tige cylindrique MD dia. 1.5 mm (M2.5)	0 - 10 mm
908.2162	Plaques à trous à 25 alésages de 0.2 à 5 mm	
908.2172	Table rotative complète	
908.2165	Table pleine seule	
xxx.xxxx	Fabriqué sur demande	

Banc de mesure

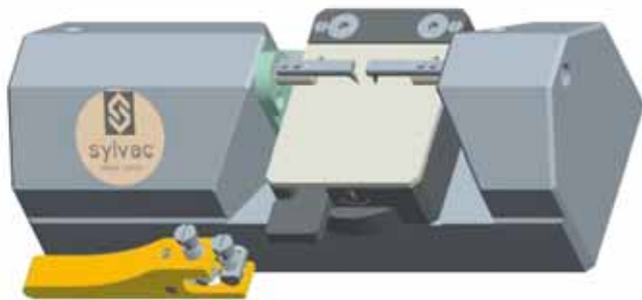
PS15 Goutte

DESCRIPTION

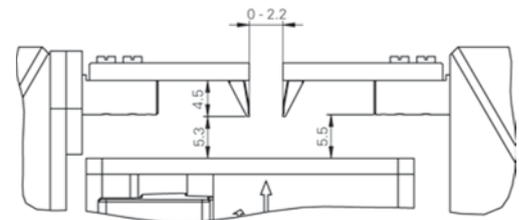
- **Banc de mesure 908.1213** (fixation type Cary)
- **Table support**, à réglage fin et dégagement rapide **908.2163** (incluse dans 908.1213)
- **Touches de mesure 908.2250** (incluses dans 908.1213)



908.2163



908.1213



TOUCHES



N° cde	Désignation
908.2250	Touches goutte MD

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

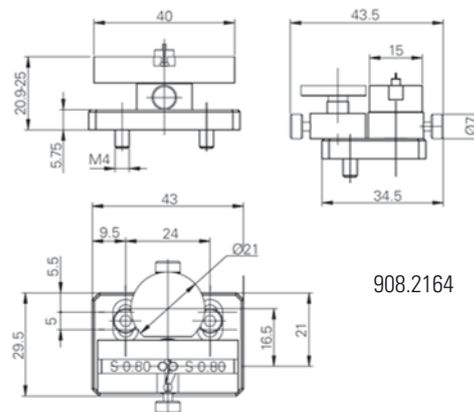
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

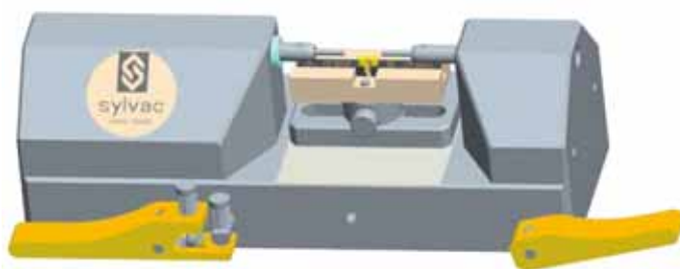
PS15 NIHS

DESCRIPTION

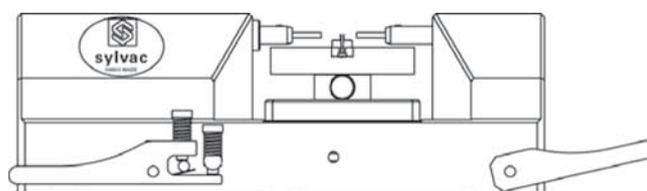
- **Banc de mesure pour le contrôle de petits filetages** **908.1214** (fixation type Sylvac)
- **Table support XYZ** **908.2164** (incluse dans 908.1214)
- **Touches de mesure** **908.2175** (incluses dans 908.1214)
- **SET de touches piges** selon liste ci-dessous (en option)



908.2164



908.1214



SET DE TOUCHES



N° cde	Désignation
908.2252	Set touches piges S0.30
908.2253	Set touches piges S0.35
908.2254	Set touches piges S0.40
908.2255	Set touches piges S0.50
908.2256	Set touches piges S0.60
908.2257	Set touches piges S0.70
908.2258	Set touches piges S0.80
908.2259	Set touches piges S0.90
908.2260	Set touches piges S1.00
908.2261	Set touches piges S1.20
908.2262	Set touches piges S1.40
908.2251	Set touches piges S0.3-S1.4 avec étui, jauge tampon Ø 1mm incluse
908.2263	Etui pour touches piges

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS16

DESCRIPTION

- Les bancs "sur mesure " PS16 sont conçus pour le contrôle de dimensions intérieures jusqu'à 70 mm et extérieures jusqu'à 50 mm
- Les versions VS et LVS ont un affichage digital intégré, ainsi qu'une sortie Opto-RS232
- Les versions VP et LVP ont un palpeur Sylvac P25 ou P50 intégré. Une unité d'affichage D50S, D80S et D100S permet d'afficher la mesure
- Ces bancs peuvent être équipés de différentes tables et touches adaptées à vos besoins
- Un guidage à bille, un système de réglage et d'inversion de la force de mesure, ainsi que de nombreux accessoires font de ces tables des appareils de mesures indispensables dans votre atelier ou votre laboratoire de mesure
- Force de mesure réglable
- Sortie de donnée Opto-RS/USB
- Touches de mesures standard Ø 6.5 mm
- Larges possibilités d'applications spéciales sur demande



USB

RS232

WiFi

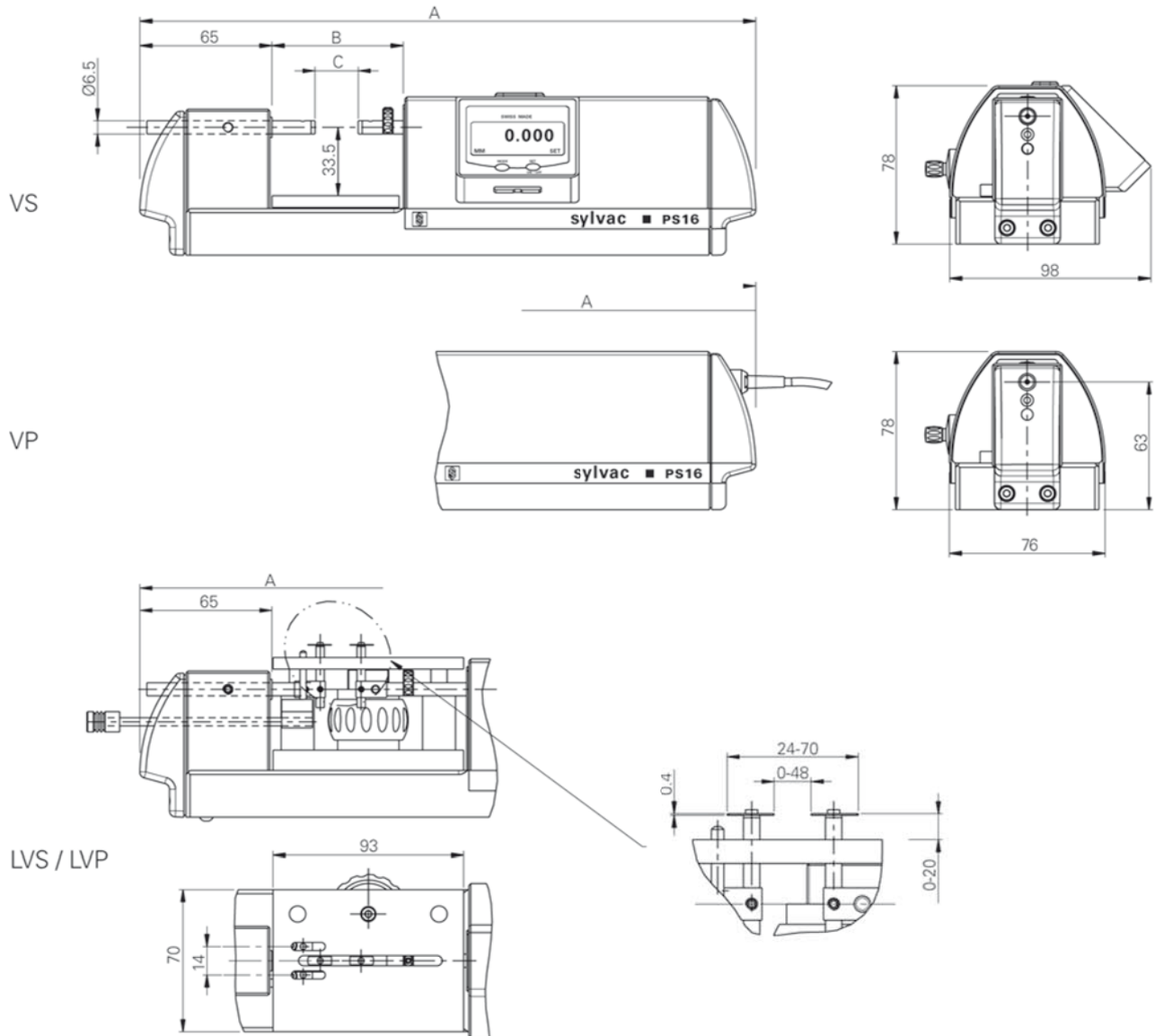
OPTO

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : **06 76 08 96 83**
 Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS16

DESSIN D'ENCOMBREMENT



Dimensions A, B, C (voir page suivante)

Banc de mesure

PS16

DONNÉES TECHNIQUES

Mesure extérieure et intérieure		908.1221	908.1231	908.1222	908.1232
Type		VS25	VP25	VS50	VP50
Capacité de mesure C	mm	38	38	68	68
Etendue de mesure	mm	25	25	50	50
Erreur max	µm	5	1.5	7	2.5
Répétabilité	µm	1	0.3	1	0.4
Résolution	µm	1	0.1	1	0.1
Force de mesure réglable	N	0.2 - 1.0 ¹⁾			
Poids	kg	5	5	6.5	5.5
Fixation des touches	mm	Ø 1.5	Ø 1.5	Ø 1.5	Ø 1.5
A	mm	301	301	401	401
B	mm	65	65	96	96

Mesure int. en 2 points avec goupilles de centrage		908.1224	908.1234
Type		LVS50	LVP50
Capacité de mesure intérieure	mm	24 - 70	24 - 70
Etendue de mesure extérieure	mm	48	48
Erreur max	µm	10	6
Répétabilité	µm	4	2
Résolution	µm	1	0.1
Force de mesure réglable	N	0.2 - 1.0 ¹⁾	0.2 - 1.0 ¹⁾
Poids	kg	7	7
Epaisseur des touches	mm	0.4	0.4
Fixation des touches		Plot de serrage	Plot de serrage
Plage de réglage H de la table	mm	20	20
A	mm	418	418
B	mm	96	96

¹⁾ ± 20%

Bancs de mesure

PS16

APPLICATIONS

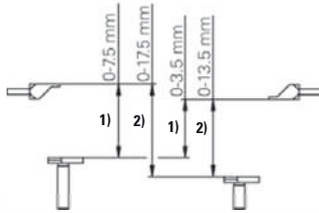


Banc de mesure

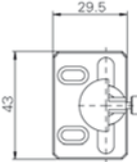
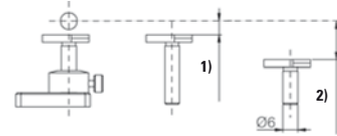
PS16 VS25/VP25

DESCRIPTION

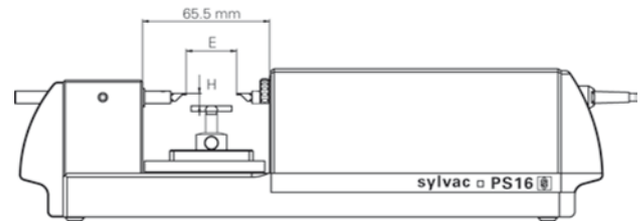
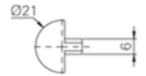
- **Banc de mesure 908.1221** fixation type Sylvac Ø 1.5 mm (affichage intégré VS)
- **Banc de mesure 908.1231** fixation type Sylvac Ø 1.5 mm (version palpeur VP)
- **Table support XYZ 908.2190** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



908.1231 VP

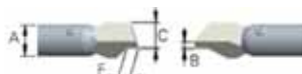
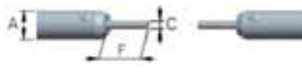


908.2190



E : Course de mesure 25 mm H : Réglage

TOUCHES



N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteau MD 0.10 mm	*	*	0.10	2.2	Ø6.5	4
908.2181	Touches couteau MD 0.14 mm	*	*	0.14	2.2	Ø6.5	4
908.2180	Touches couteau MD 0.20 mm	*	*	0.20	2.2	Ø6.5	4
908.2179	Touches couteau MD 0.30 mm	*	*	0.30	2.2	Ø6.5	4
908.2178	Touches couteau MD 0.40 mm	*	*	0.40	2.2	Ø6.5	4
908.2174	Touches couteau MD 0.70 mm	*	*	0.70	2.2	Ø6.5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6.75 mm	0 - 16.75 mm	-	8	Ø6.5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 6.5 mm	0 - 16.5 mm	-	8	Ø6.5	Ø2.0
908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	0 - 4.25 mm	0 - 14.25 mm	-	2	Ø6.5	Ø6.5
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	*	*	1.50	2.2	Ø6.5	4

xxx.xxxx

Fabriqué sur demande

* Voir dessins ci-dessus

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS16 VS25/VP25

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1221** fixation type Sylvac Ø 1.5 mm (affichage intégré VS)
- **Banc de mesure 908.1231** fixation type Sylvac Ø 1.5 mm (version palpeur VP)
- **Table support** réglable en XZ **908.2302** (non livrée en standard)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

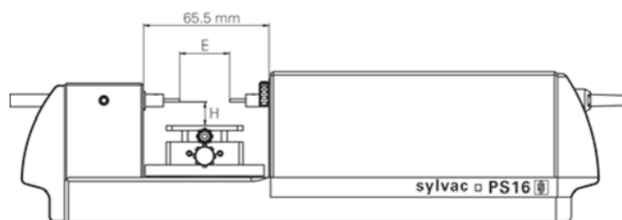
Comparateur non inclus dans 908.2302



908.2302

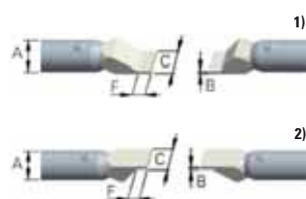


908.1231 VP



E : Course de mesure 25 mm H : Réglage

TOUCHES



1)



2)

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.10	2.2	Ø6.5	4
908.2181	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.14	2.2	Ø6.5	4
908.2180	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.20	2.2	Ø6.5	4
908.2179	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.30	2.2	Ø6.5	4
908.2178	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.40	2.2	Ø6.5	4
908.2174	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.70	2.2	Ø6.5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 12.25 mm	-	-	8	Ø6.5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 11.75 mm	-	-	8	Ø6.5	Ø2.0
908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	0 - 9.5 mm	-	-	2	Ø6.5	Ø6.5
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	1.50	2.2	Ø6.5	4

xxx.xxxx

Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

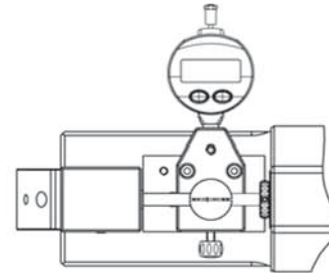
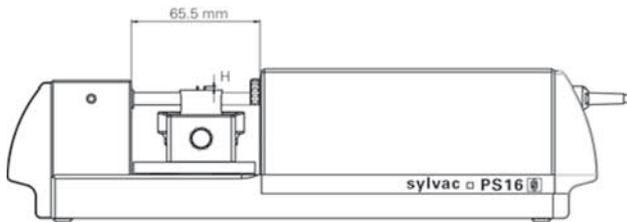
Banc de mesure PS16 VS25/VP25 2-points

DESCRIPTION

- **Banc de mesure N° 908.1221** (affichage intégré VS) Complet, comprenant table, touches et comparateur
- **Banc de mesure N° 908.1231** (version palpeur VP). Complet, comprenant table, touches et comparateur
- **Table N° 908.2193** (incluse dans 908.2305, 908.2306, 908.2307)
- **Touches de mesure** (selon liste ci-dessous)

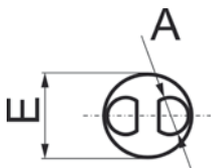


908.1231



908.2193

BANCS DE MESURE COMPLETS (selon description ci-dessus)



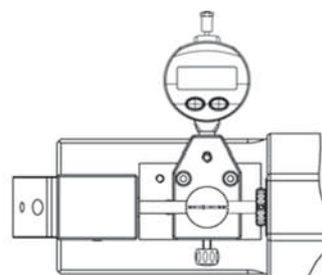
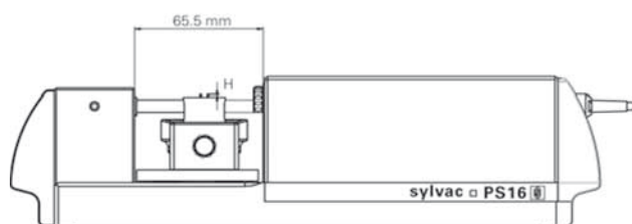
N° cde	Désignation	E	H	B	F	A	C
908.2305	Set de mesure 2 points	0.5 - 1.5 mm	2 mm	-	-	0.25 mm	-
908.2306	Set de mesure 2 points	1.0 - 2.0 mm	2 mm	-	-	0.50 mm	-
908.2307	Set de mesure 2 points	1.5 - 2.5 mm	2 mm	-	-	0.75 mm	-

Banc de mesure

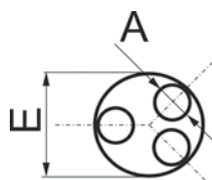
PS16 VP25 3-points

DESCRIPTION

- **Banc de mesure complet**, comprenant table, touches, comparateur, unité de mesure D100S spéciale et bagues de calibration



BANCS DE MESURE COMPLET (selon description ci-dessus)



N° cde	Désignation	E	H	B	F	A	C
908.1235	Set de mesure 3 points	0.8 - 1.3 mm	2 mm	-	-	0.5 mm	-
908.1236	Set de mesure 3 points	1.3 - 2.5 mm	2 mm	-	-	0.5 mm	-
908.1237	Set de mesure 3 points	2.5 - 4.0 mm	2 mm	-	-	1 mm	-
908.1238	Set de mesure 3 points	4.0 - 8.0 mm	2 mm	-	-	1.5 mm	-
908.1239	Set de mesure 3 points	8.0 - 12.5 mm	2 mm	-	-	1.5 mm	-
804.1101.97	Unité d'affichage D100S - 3 points incluse dans chaque SET						

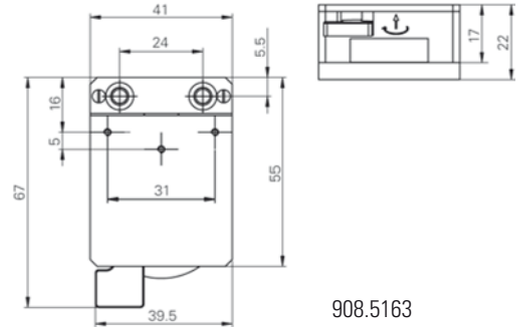
xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : **06 76 08 96 83**
 Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

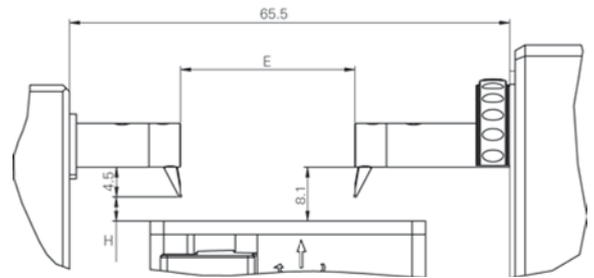
Banc de mesure PS16 VS25/VP25 Goutte

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.5113** fixation type Sylvac (affichage intégré VS)
- **Banc de mesure 908.5213** fixation type Sylvac (version palpeur VP)
- **Table support** à réglage fin et dégagement rapide **908.5163** (incluse en standard)
- **Touche de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2270** en standard)



908.5213 VP



TOUCHES



N° cde	Désignation	E	H	B	F	A
908.2270	Touches gouttes MD	0 - 25 mm	0 - 3.5 mm	1.00	4.5	Ø6.5



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

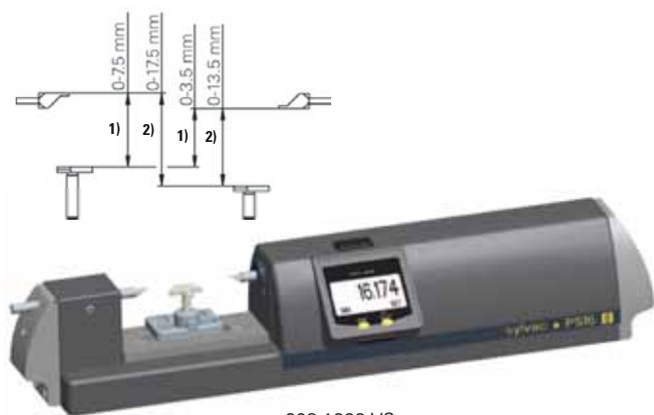
Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
 Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

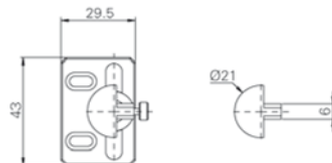
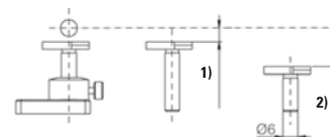
PS16 VS50/VP50

DESCRIPTION

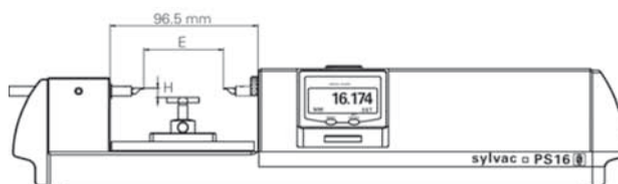
- **Banc de mesure 908.1222** fixation type Sylvac Ø 1.5 mm (affichage intégré VS)
- **Banc de mesure 908.1232** fixation type Sylvac Ø 1.5 mm (version palpeur VP)
- **Table support** réglable XYZ **908.2190** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



908.1222 VS

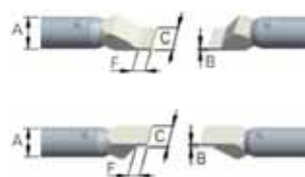


908.2190

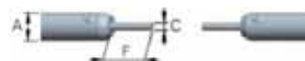


E : Course de mesure 50 mm H : Réglage

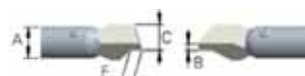
TOUCHES



N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteau MD 0.10 mm	*	*	0.10	2.2	Ø6.5	4
908.2181	Touches couteau MD 0.14 mm	*	*	0.14	2.2	Ø6.5	4
908.2180	Touches couteau MD 0.20 mm	*	*	0.20	2.2	Ø6.5	4
908.2179	Touches couteau MD 0.30 mm	*	*	0.30	2.2	Ø6.5	4
908.2178	Touches couteau MD 0.40 mm	*	*	0.40	2.2	Ø6.5	4
908.2174	Touches couteau MD 0.70 mm	*	*	0.70	2.2	Ø6.5	4



908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6.75 mm	0 - 16.75 mm	-	8	Ø6.5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 6.5 mm	0 - 16.5 mm	-	8	Ø6.5	Ø2.0
908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	0 - 4.25 mm	0 - 14.25 mm	-	2	Ø6.5	Ø6.5



908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	*	*	1.50	2.2	Ø6.5	4
----------	------------------------------	---	---	------	-----	------	---

xxx.xxxx

Fabriqué sur demande

* Voir dessins ci-dessus

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS16 VS50/VP50

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1222** fixation type Sylvac Ø 1.5 mm (affichage intégré VS)
- **Banc de mesure 908.1232** fixation type Sylvac Ø 1.5 mm (version palpeur VP)
- **Table support** réglable XYZ **908.2302** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

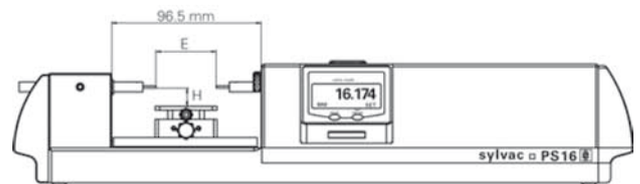
Comparateur non inclu dans 908.2302



908.2302



908.1222 VS



E : Course de mesure 50 mm H : Réglage

TOUCHES

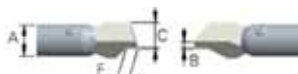
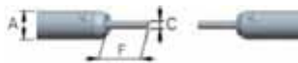
	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2182	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.10	2.2	Ø6.5	4
	908.2181	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.14	2.2	Ø6.5	4
	908.2180	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.20	2.2	Ø6.5	4
	908.2179	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.30	2.2	Ø6.5	4
	908.2178	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.40	2.2	Ø6.5	4
	908.2174	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	0.70	2.2	Ø6.5	4
	908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 12.25 mm	-	-	8	Ø6.5	Ø1.5
	908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 11.25 mm	-	-	8	Ø6.5	Ø2.0
	908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	0 - 9.5 mm	-	-	2	Ø6.5	Ø6.5
	908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 11 mm	0 - 15 mm	1.50	2.2	Ø6.5	4



1)



2)



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

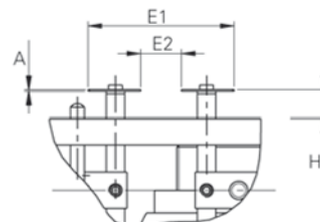
Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
 Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS16 LVS50/LVP50

DESCRIPTION

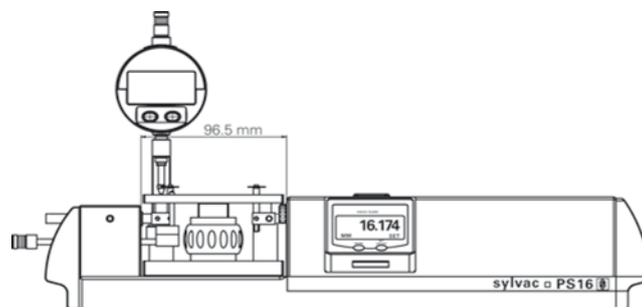
- **Banc de mesure 908.1224** étendue de mesure 24 - 70 mm (affichage intégré VS)
- **Banc de mesure 908.1234** étendue de mesure 24 - 70 mm (version palpeur VP)
- **Table support incluse**
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (908.2184 en standard)



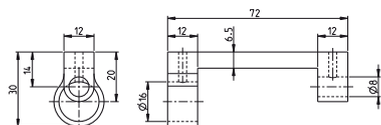
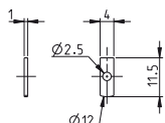
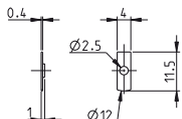
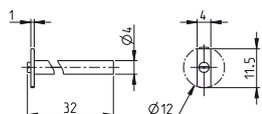
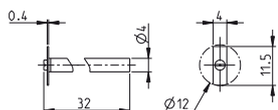
Comparteur et support 908.2194 en option

908.2194

908.1224 VS



TOUCHES ET ACCESSOIRES



N° cde	Désignation	E1 (Int)	E2 (Ext)	H	A
908.2184	Touches couteau acier 0.4 mm (y.c. axe)	24 - 70 mm	0 - 48 mm	0 - 20 mm	0.4
908.2185	Touches couteau acier 1.0 mm (y.c. axe)	24 - 70 mm	0 - 48 mm	0 - 20 mm	1.0
908.2186	Touches couteau acier 0.40 mm	-	-	-	0.4
908.2187	Touches couteau acier 1.0 mm	-	-	-	1.0
908.2194	Support comparateur (indication de la hauteur / profondeur)	-	-	-	-

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

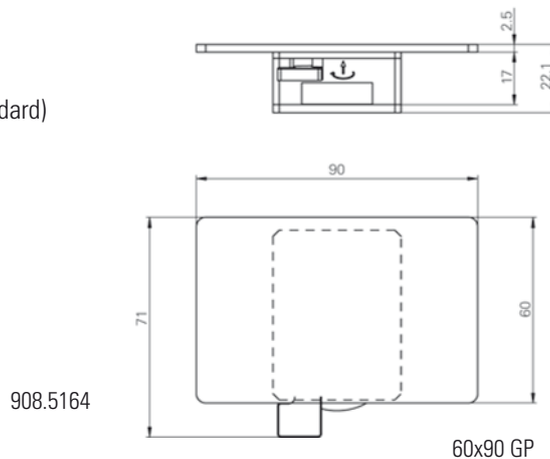
Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

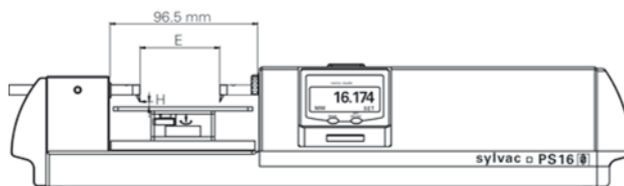
Banc de mesure PS16 VS50/VP50 Goutte

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.5313** (fixation type Sylvac) (affichage intégré VS)
- **Banc de mesure 908.5413** (fixation type Sylvac) (version palpeur VP)
- **Table support** à réglage fin et dégagement rapide **908.5164** (incluse en standard)
- **Touches de mesure (908.2270)** incluses en standard)



908.5313 VS



E : Etendue

TOUCHES



N° cde	Désignation	E	H	B	F	A
908.2270	Touches gouttes MD	0 - 50 mm	0 - 3.4 mm	1.00	4.5	Ø6.5



xxx.xxxx

Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

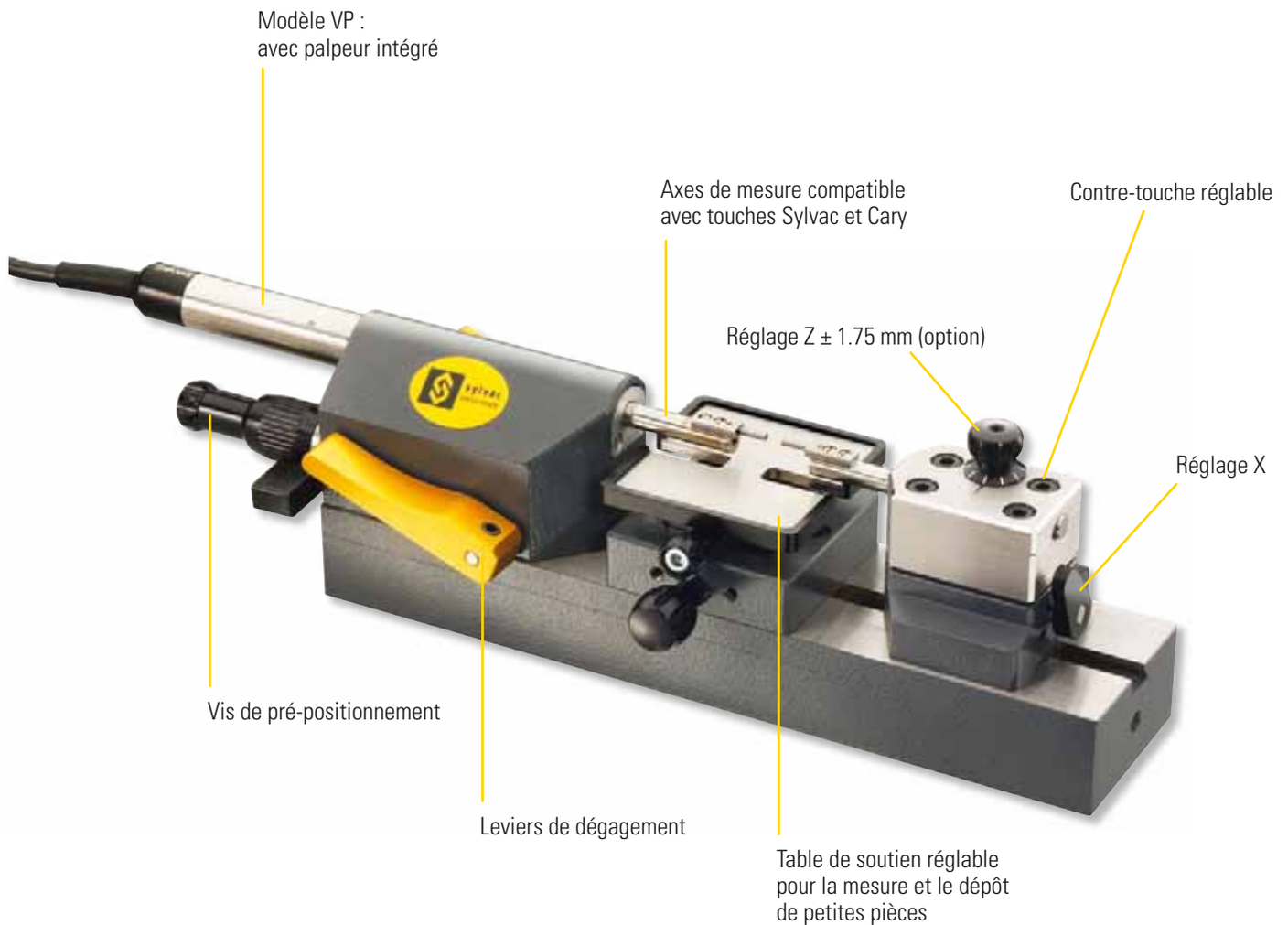
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17

DESCRIPTION

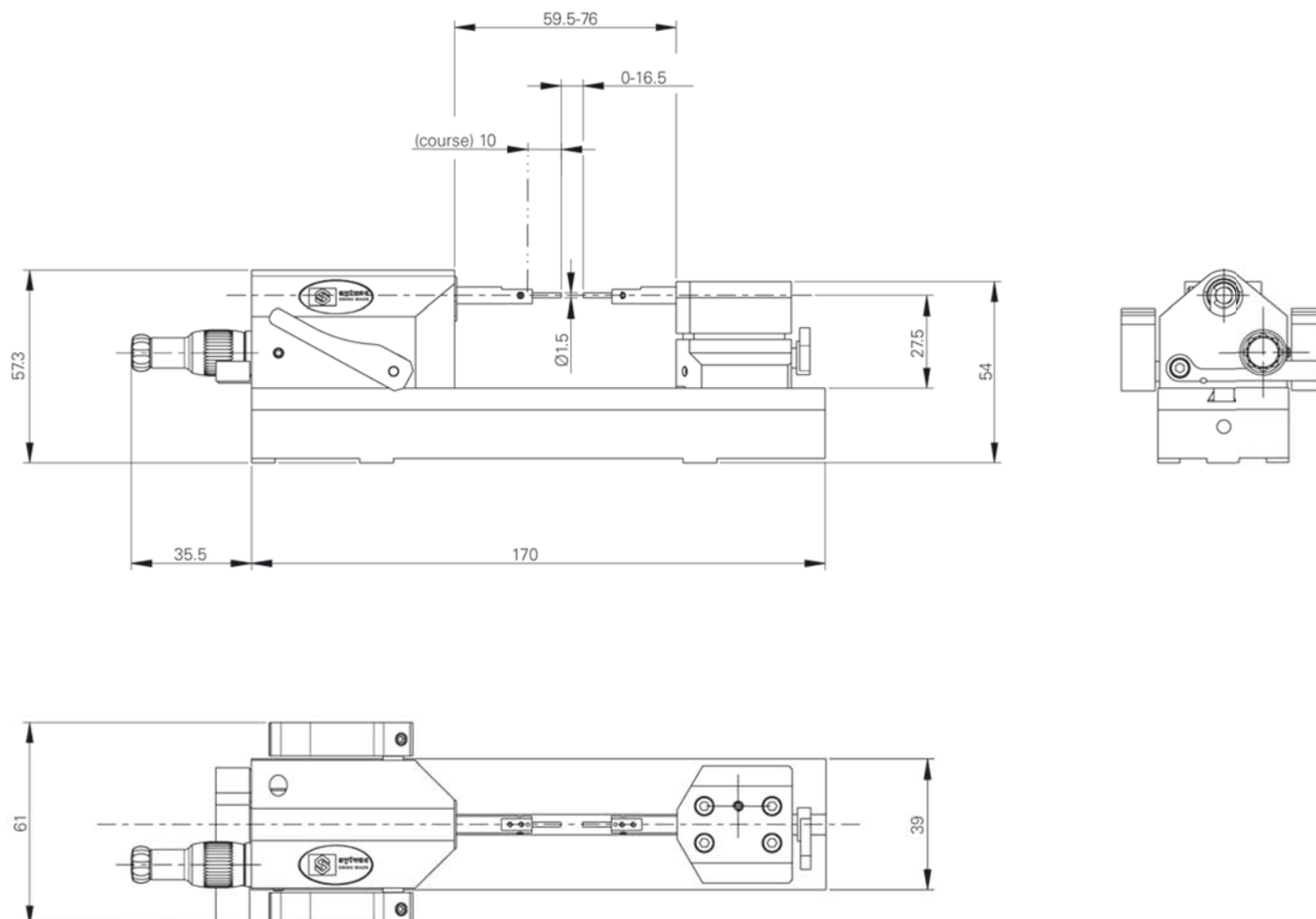
- Banc de mesure à grande flexibilité d'utilisation
- Contre-touche réglable en XZ
- Vis de pré-positionnement
- Compatible avec les touches Sylvac (Ø1.5 mm) et type Cary
- Nombreuses touches en accessoire
- 2 modèles au choix :
 - Palpeur 10 mm intégré (VP)
 - Utilisation libre avec comparateur digital analogique (VS)



Banc de mesure

PS17

DESSIN D'ENCOMBREMENT



DONNÉES TECHNIQUES

		908.1240	908.1241
Type		VS ¹⁾	VP ¹⁾
Système de mesure		Comparateurs ²⁾	Palpeur 10 mm intégré
Etendue d'application	mm	37	
Course de mesure	mm	10	
Force de mesure réglable	N	0.2 - 1.0	
Poids	kg	1.4	1.5
Touches Sylvac $\varnothing 1.5$ mm		●	
Compatibilité Cary		●	
Vis micrométrique		●	

¹⁾ Livré en standard avec touches de mesure $\varnothing 1.5$ mm

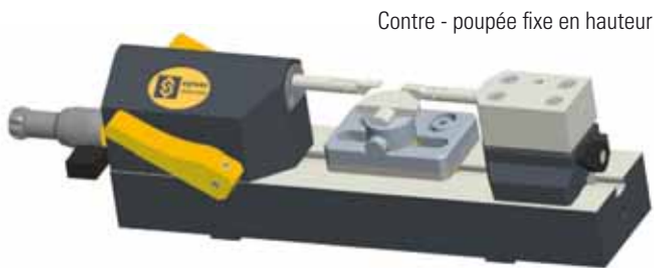
²⁾ Non compris dans la livraison

Banc de mesure

PS17 VS

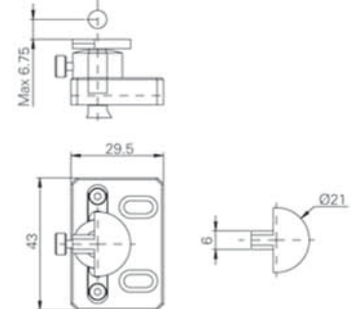
DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1240** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table support réglable XYZ 908.2290** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

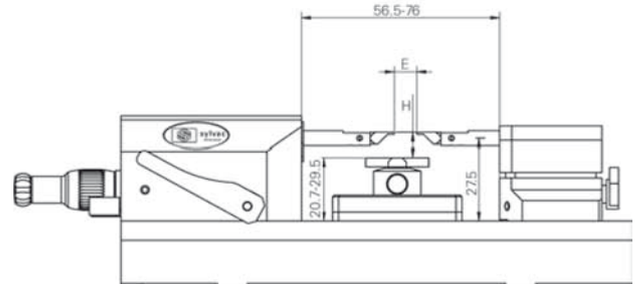


908.1240

Contre - poupée fixe en hauteur



908.2290



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2182	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2181	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.14	2.2	Ø5	4
	908.2180	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2179	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.30	2.2	Ø5	4
	908.2178	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2174	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2201	Touches couteau MD 0.70 mm/vé	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
	908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 5.75 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
	908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	0 - 3.5 mm	-	-	2	Ø5	Ø6.5
	908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

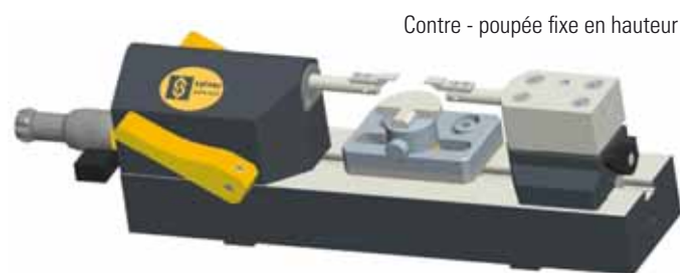
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VS

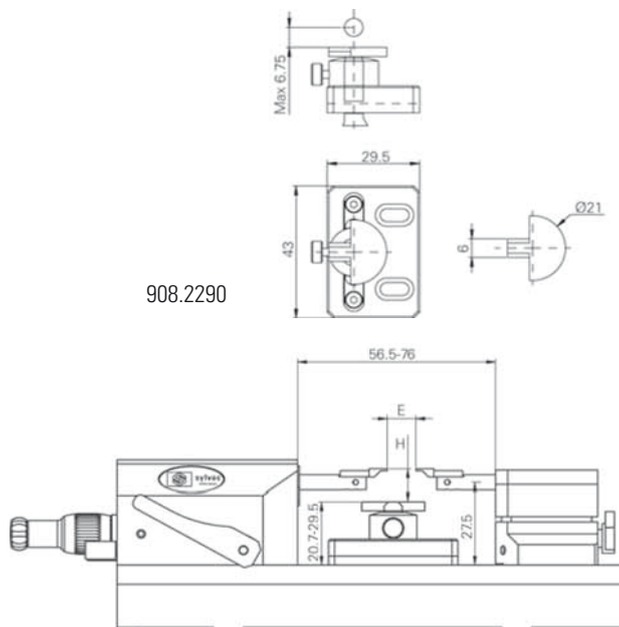
DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1240** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table support** réglable XYZ **908.2290** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



908.1240

Contre - poupée fixe en hauteur



908.2290

E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2214	Touches couteau MD 0.10 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2215	Touches couteau MD 0.14 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.14	2.2	Ø5	4
	908.2216	Touches couteau MD 0.20 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2217	Touches couteau MD 0.30 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.30	2.2	Ø5	4
	908.2218	Touches couteau MD 0.40 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2219	Touches couteau MD 0.70 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2220	Touches couteau MD 0.70 mm/vé	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 8.85 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
	908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 8.60 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
	908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 8.10 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
	908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

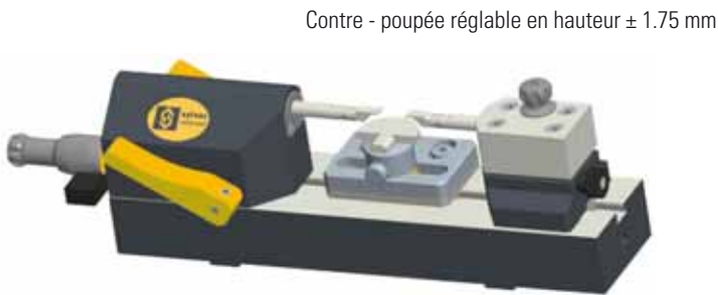
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VS

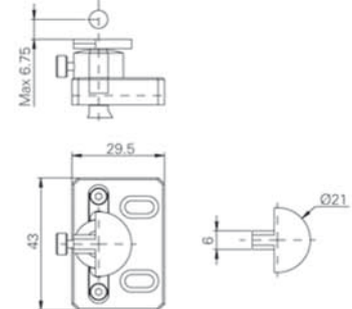
DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1242** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table support réglable XYZ 908.2290** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

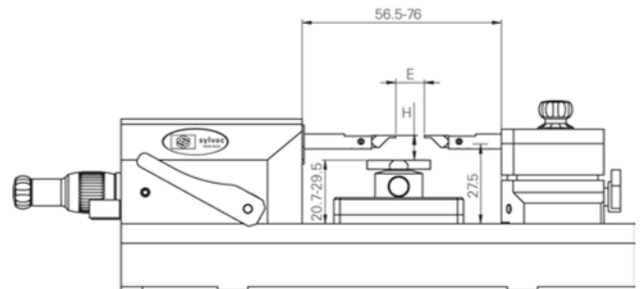


908.1242

Contre - poupée réglable en hauteur ± 1.75 mm



908.2290



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2181	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2180	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2179	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2178	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2174	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2201	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 5.75 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	0 - 3.5 mm	-	-	2	Ø5	Ø6.5
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

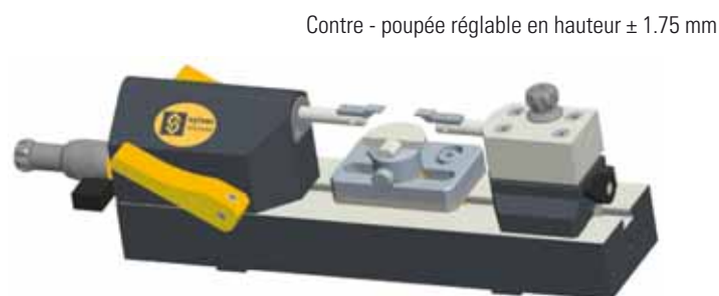
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VS

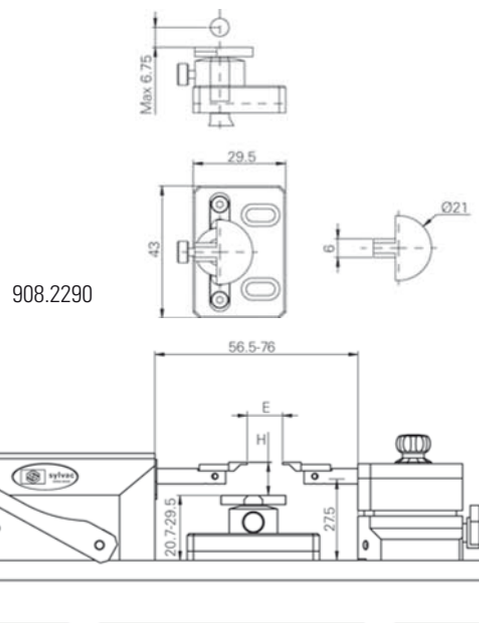
DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1242** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table support** réglable XYZ **908.2290** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



908.1242

Contre - poupée réglable en hauteur ± 1.75 mm



908.2290

E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2214	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2215	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.14	2.2	Ø5	4
	908.2216	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2217	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.30	2.2	Ø5	4
	908.2218	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2219	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2220	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 8.85 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
	908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 8.60 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
	908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 8.10 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
	908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	1.50	2.2	Ø5	4



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

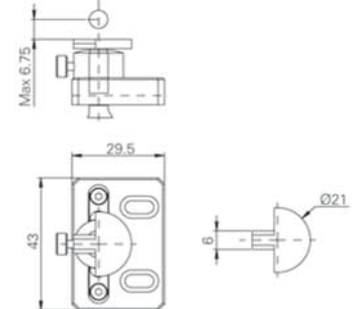
Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VP

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1241** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table support réglable XYZ 908.2290** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



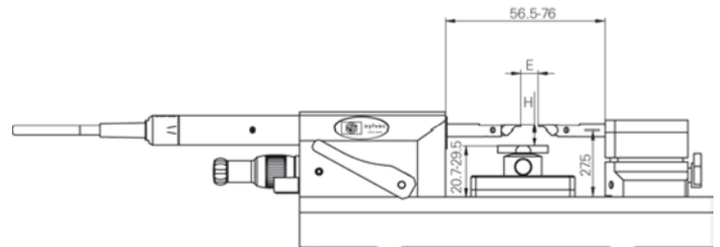
908.2290

Palpeur intégré

Contre - poupée fixe en hauteur



908.1241



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2181	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2180	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2179	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2178	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2174	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2201	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 5.75 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	0 - 3.5 mm	-	-	2	Ø5	Ø6.5
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

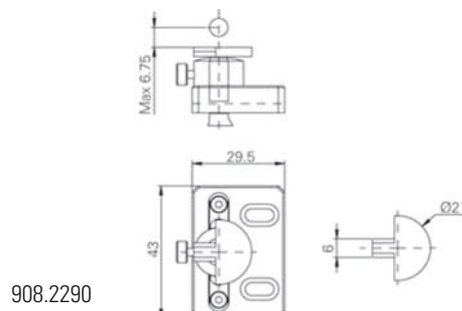
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VP

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1241** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table support** réglable XYZ **908.2290** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



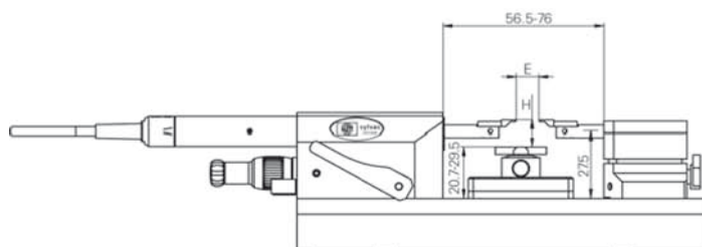
908.2290

Palpeur intégré

Contre - poupée fixe en hauteur



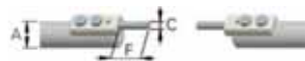
908.1241



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2214	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2215	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2216	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2217	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2218	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2219	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2220	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 8.85 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 8.60 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 8.10 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	1.50	2.2	Ø5	4



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

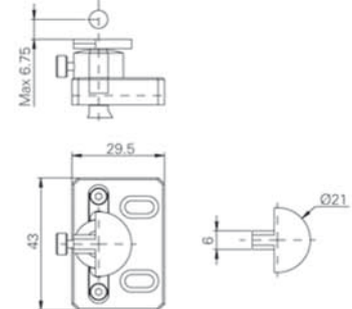
Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VP

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1243** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table support réglable XYZ 908.2290** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



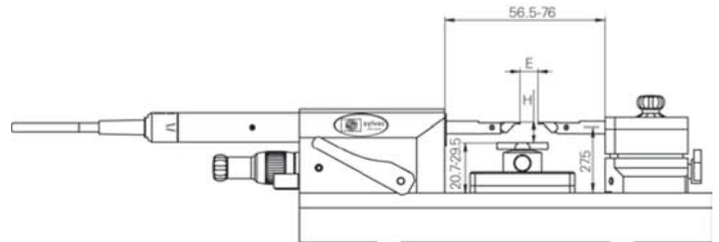
908.2290

Palpeur intégré

Contre - poupée réglable en hauteur ± 1.75 mm



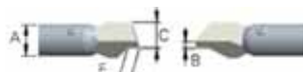
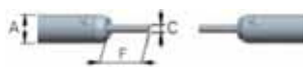
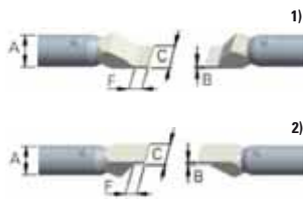
908.1243



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2181	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2180	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2179	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2178	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2174	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2201	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 5.75 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
908.2177	Touches cylindriques MD dia. 6.5 mm	0 - 3.5 mm	-	-	2	Ø5	Ø6.5
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 4.75 mm	0 - 8.75 mm	1.50	2.2	Ø5	4



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VP

DESCRIPTION

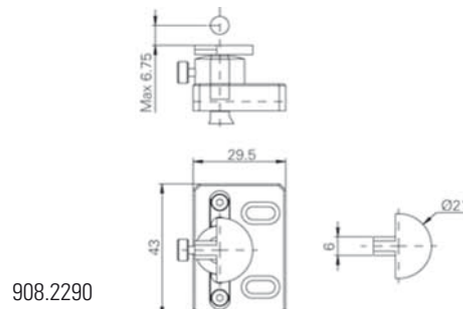
- **Banc de mesure 908.1243** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table support** réglable XYZ **908.2290** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

Palpeur intégré

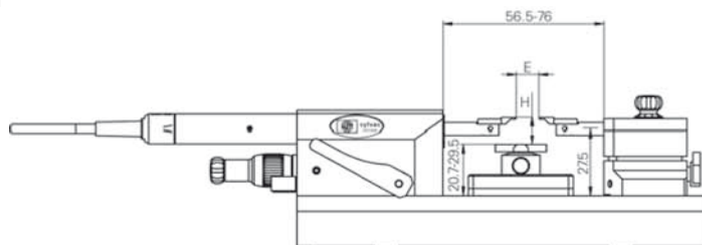
Contre - poupée réglable en hauteur ± 1.75 mm



908.1243



908.2290



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

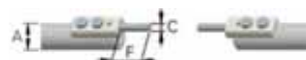
TOUCHES



1)



2)



N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2214	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2215	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2216	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2217	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2218	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2219	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2220	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 8.85 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 8.60 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 8.10 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 7.9 mm	0 - 11.25 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VS

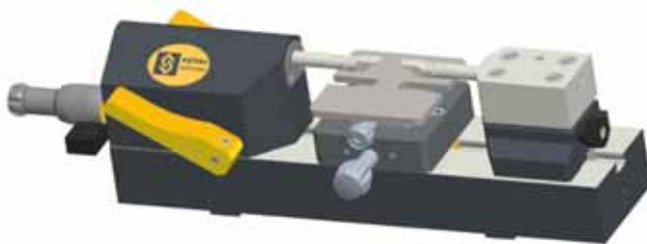
DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1240** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table de mesure** réglable XZ **908.2301** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

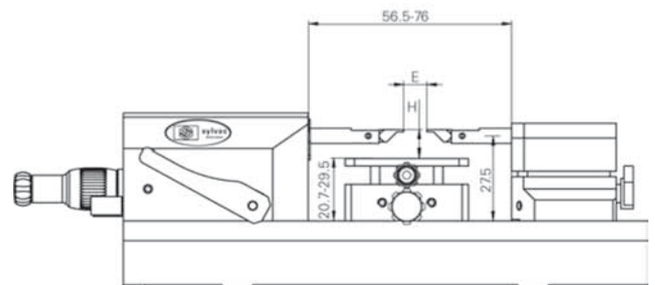


908.2301

Contre - poupée fixe en hauteur



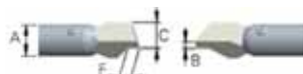
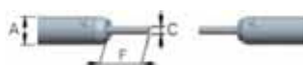
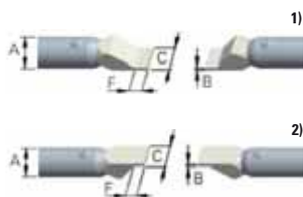
908.1240



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2181	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2180	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2179	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2178	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2174	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2201	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6.25 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 6 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	1.50	2.2	Ø5	4



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : **06 76 08 96 83**
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VS

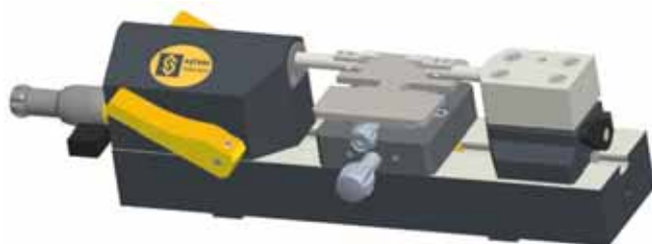
DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1240** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table de mesure** réglable XZ **908.2301** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

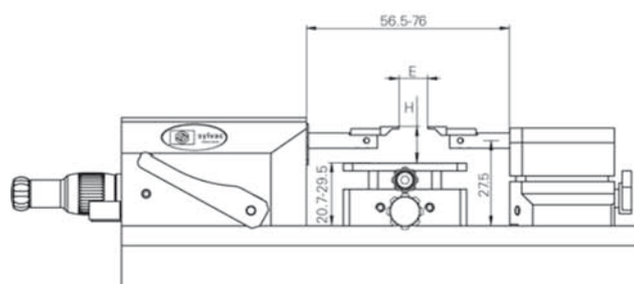


908.2301

Contre - poupée fixe en hauteur



908.1240



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2214	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2215	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.14	2.2	Ø5	4
1)	908.2216	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2217	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.30	2.2	Ø5	4
2)	908.2218	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2219	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2220	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 9.10 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
	908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 8.85 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
	908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 8.35 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
	908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VS

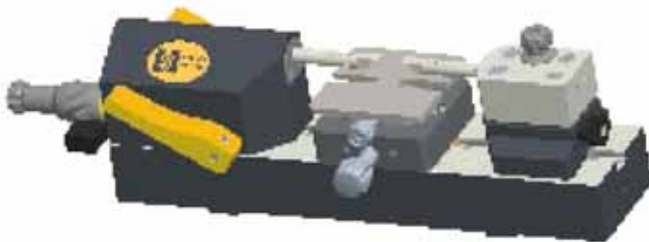
DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1242** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table de mesure** réglable XZ **908.2301** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

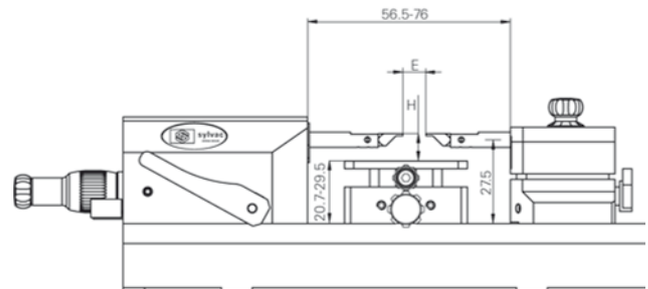


908.2301

Contre - poupée réglable en hauteur ± 1.75 mm



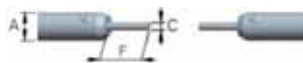
908.1242



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2181	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2180	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2179	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2178	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2174	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2201	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6.25 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 6 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	1.50	2.2	Ø5	4



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VS

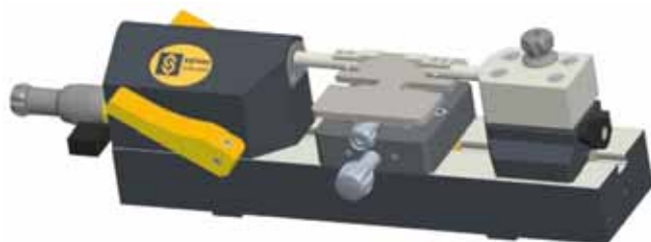
DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1242** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table de mesure** réglable XZ **908.2301** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)

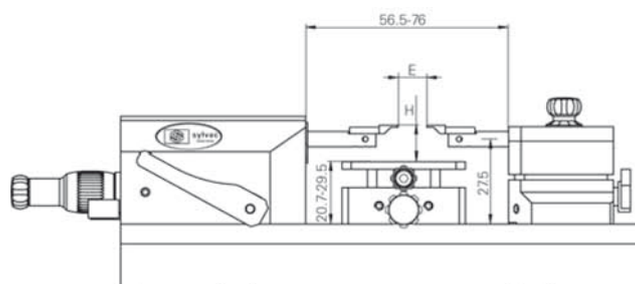


908.2301

Contre - poupée réglable en hauteur ± 1.75 mm



908.1242



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2214	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2215	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2216	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2217	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2218	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2219	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2220	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 9.10 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 8.85 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 8.35 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VP

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1241** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table de mesure** réglable XZ **908.2301** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



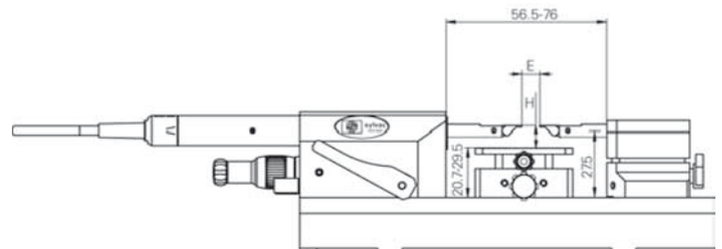
908.2301

Palpeur intégré

Contre - poupée fixe en hauteur



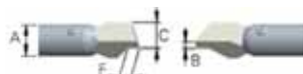
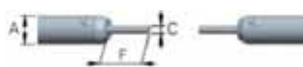
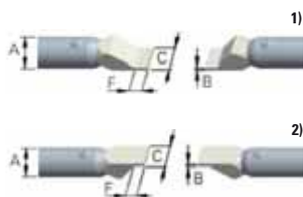
908.1241



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2181	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2180	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2179	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2178	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2174	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2201	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6.25 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 6 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	1.50	2.2	Ø5	4



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VP

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1241** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table de mesure** réglable XZ **908.2301** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



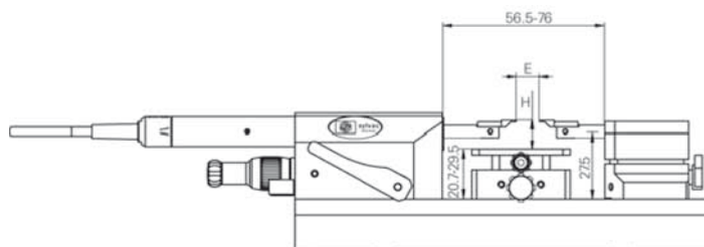
908.2301

Palpeur intégré

Contre - poupée fixe en hauteur



908.1241



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2214	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2215	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.14	2.2	Ø5	4
1)	908.2216	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2217	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.30	2.2	Ø5	4
2)	908.2218	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2219	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2220	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 9.10 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
	908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 8.85 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
	908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 8.35 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
	908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : **06 76 08 96 83**
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VP

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1243** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table de mesure** réglable XZ **908.2301** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



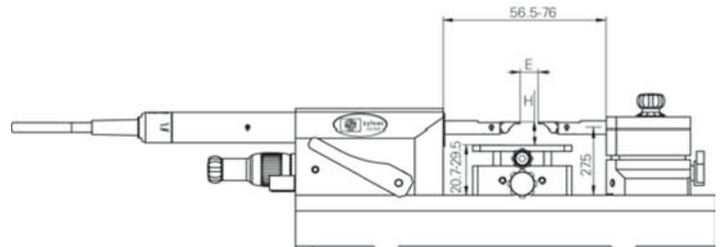
908.2301

Palpeur intégré

Contre - poupée réglable en hauteur ± 1.75 mm



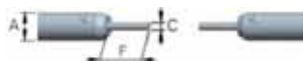
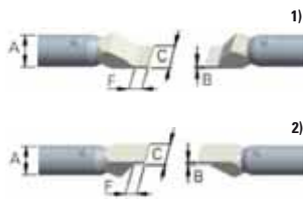
908.1243



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

TOUCHES

N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
908.2182	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.10	2.2	Ø5	4
908.2181	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.14	2.2	Ø5	4
908.2180	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.20	2.2	Ø5	4
908.2179	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.30	2.2	Ø5	4
908.2178	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.40	2.2	Ø5	4
908.2174	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2201	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 5 mm	0 - 7 mm	0.70	2.2	Ø5	4
908.2175	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 6.25 mm	-	-	8	Ø5	Ø1.5
908.2176	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 6 mm	-	-	8	Ø5	Ø2.0
908.2202	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 5 mm	0 - 7 mm	1.50	2.2	Ø5	4



xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Banc de mesure

PS17 VP

DESCRIPTION

- **Banc de mesure 908.1243** (fixation type Sylvac Ø 1.5 mm et type Cary)
- **Table de mesure** réglable XZ **908.2301** (en option)
- **Touches de mesure** selon liste ci-dessous (**908.2175** en standard)



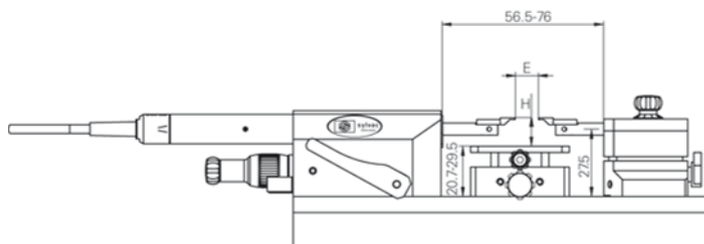
908.2301

Palpeur intégré

Contre - poupée réglable en hauteur ± 1.75 mm



908.1243



E : Course de mesure 10 mm H : Réglage
E : Capacité de mesure 19.5 mm (déplacement butée)

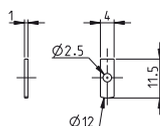
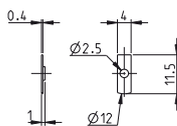
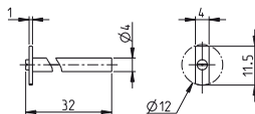
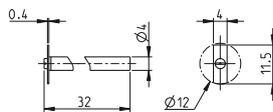
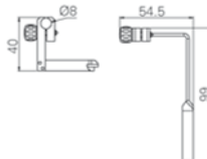
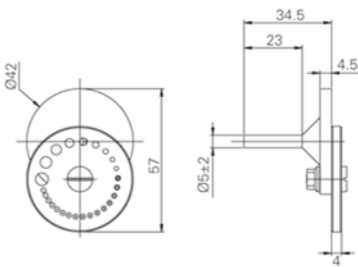
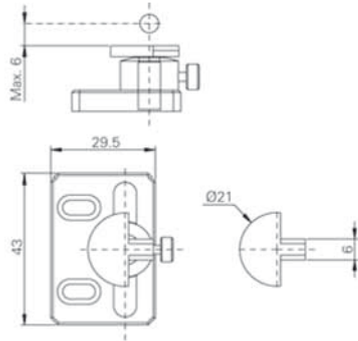
TOUCHES

	N° cde	Désignation	H ¹⁾	H ²⁾	B	F	A	C
	908.2214	Touches couteaux MD 0.10 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.10	2.2	Ø5	4
	908.2215	Touches couteaux MD 0.14 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.14	2.2	Ø5	4
1)	908.2216	Touches couteaux MD 0.20 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.20	2.2	Ø5	4
	908.2217	Touches couteaux MD 0.30 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.30	2.2	Ø5	4
2)	908.2218	Touches couteaux MD 0.40 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.40	2.2	Ø5	4
	908.2219	Touches couteaux MD 0.70 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2220	Touches couteaux MD 0.70 mm/vé	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	0.70	2.2	Ø5	4
	908.2223	Touches cylindriques MD dia. 1.5 mm	0 - 9.10 mm	-	-	6	Ø5	Ø1.5
	908.2224	Touches cylindriques MD dia. 2.0 mm	0 - 8.85 mm	-	-	6	Ø5	Ø2.0
	908.2225	Touches cylindriques MD dia. 3.0 mm	0 - 8.35 mm	-	-	6	Ø5	Ø3.0
	908.2222	Touches biseautées MD 1.5 mm	0 - 8.2 mm	0 - 11.5 mm	1.50	2.2	Ø5	4

xxx.xxxx Fabriqué sur demande

Bancs de mesure

ACCESSOIRES



		PS15 H	PS15 V	PS16 VS/MP	PS16 LVS/LVP	PS17
908.2170	Table-support réglable en XYZ	●				
908.2172	Table rotative à 25 alésages de 0.2 à 5 mm		●			
908.2150	Levier de dégagement			●	●	
908.2184	Touches couteau acier 0.4 mm avec axe de fixation				●	
908.2185	Touches couteau acier 1 mm avec axe de fixation				●	
908.2186	Touches couteau acier 0.4 mm				●	
908.2187	Touches couteau acier 1 mm				●	

Bancs de mesure

ACCESSOIRES

		PS15 H	PS15 H +	PS15 V	PS15 V +	PS16 VS/VP	PS16 LVS/LVP	PS17
	908.2190 Table-support réglable en XYZ					•		
	908.2301 Table XZ plateau en H							•
	908.2290 Table-support réglable en XYZ							•
	908.2194 Support comparateur (indication de la hauteur / profondeur)						•	
	908.2195 Relevage							•

Bancs de mesure

ACCESSOIRES

		PS15 H	PS15 H +	PS15 V	PS15 V +	PS16 VS/VP	PS16 LVS/LVP	PS17
	908.2174		•		•	•		•
	908.2175		•		•	•		•
	908.2176		•		•	•		•
	908.2177		•		•	•		•
	908.2178		•		•	•		•
	908.2179		•		•	•		•
	908.2198							
	908.2199	•	•			•		•

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Bancs de mesure

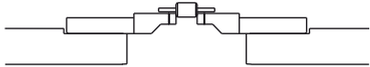
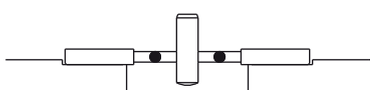
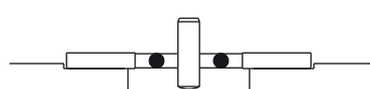
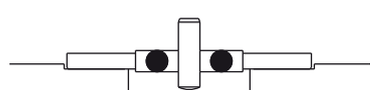
ACCESSOIRES

		PS15 H	PS15 H +	PS15 V	PS15 V +	PS16 VS/NP	PS16 LVS/LVP	PS17
	908.2180 Touches couteau MD standard 0.2 mm		•		•	•		•
	908.2181 Touches couteau MD standard 0.14 mm		•		•	•		•
	908.2182 Touches couteau MD standard 0.1 mm		•		•	•		•
	908.2201 Touches couteau MD standard 0.7 mm/V		•		•	•		•
	908.2202 Touches bisautées MD standard 1.5 mm		•		•	•		•
	908.2215 Touches couteau MD 0.14 mm ¹⁾	•		•				•
	908.2216 Touches couteau MD 0.2 mm ¹⁾	•		•				•
	908.2217 Touches couteau MD 0.3 mm ¹⁾	•		•				•
	908.2218 Touches couteau MD 0.4 mm ¹⁾	•		•				•
	908.2219 Touches couteau MD 0.7 mm ¹⁾	•		•				•
	908.2220 Touches couteau MD 0.7 mm ¹⁾ avec V	•		•				•

¹⁾ Compatible Cary

Bancs de mesure

ACCESSOIRES

		PS15 H	PS15 H +	PS15 V	PS15 V +	PS16 VS/VP	PS16 LVS/LVP	PS17
	908.2222 Touches bisautées MD 1.5 mm ¹⁾	•		•				•
	908.2223 Touches cylindriques MD Ø 1.5 mm ¹⁾	•		•				•
	908.2224 Touches cylindriques MD Ø 2.0 mm ¹⁾	•		•				•
	908.2225 Touches cylindriques MD Ø 3.0 mm ¹⁾	•		•				•

¹⁾ Compatible Cary

Jean Louis MENEGON

Représentant et Conseiller

Région Sud Ouest

Tel : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com

www.menegon-metrologie.com

Visiter le site web :

www.menegon-metrologie.com