



Mahr | La passion du détail

Édition  
2024

# Promotion de printemps

## Mesures de rugosité mobile avec MarSurf M 310

- Aussi simple et facile à utiliser qu'un smartphone
- Obtention des mesures immédiate grâce au démarrage du programme par lecteur de code-barres
- Connexion numérique aux systèmes de gestion de la qualité simple et rapide



Promotions

01/04 – 31/05/2024

# La gamme la plus étendue avec l'envoi de donnée en sans fil d'intégré

3

Groupes de produits

85

Produits

Promotion de printemps

Mahr propose la gamme la plus étendue d'appareils de mesure à transmission de données par radio. Ils ont de multiples applications dans tous les secteurs de la production industrielle et du contrôle qualité. Avec la gamme à système radio intégré de Mahr, vous avez l'assurance de résultats de mesure exacts avec une liberté de mouvement totale. Vous mesurez en toute simplicité, avec des outils de pointe et sans les limites des appareils câblés.



MarCal 16 EWRI

Pieds à coulisse numériques



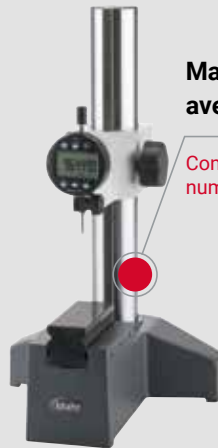
MarCator 1086 Ri

Comparateurs montres numériques



Micromar 40 EWRI

Micromètres numériques



MarCator 1086 Ri  
avec statif

Comparateurs montres numériques



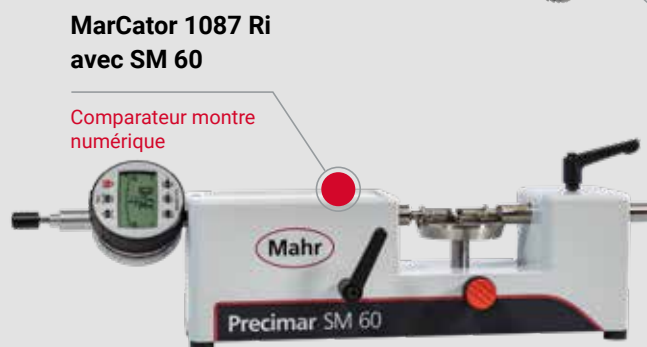
MarCator 1086 Ri  
avec pistolet 3 points

Comparateur montre numérique



Millimess  
2001 Wi

Comparateurs à palpeur inductif



MarCator 1087 Ri  
avec SM 60

Comparateur montre numérique

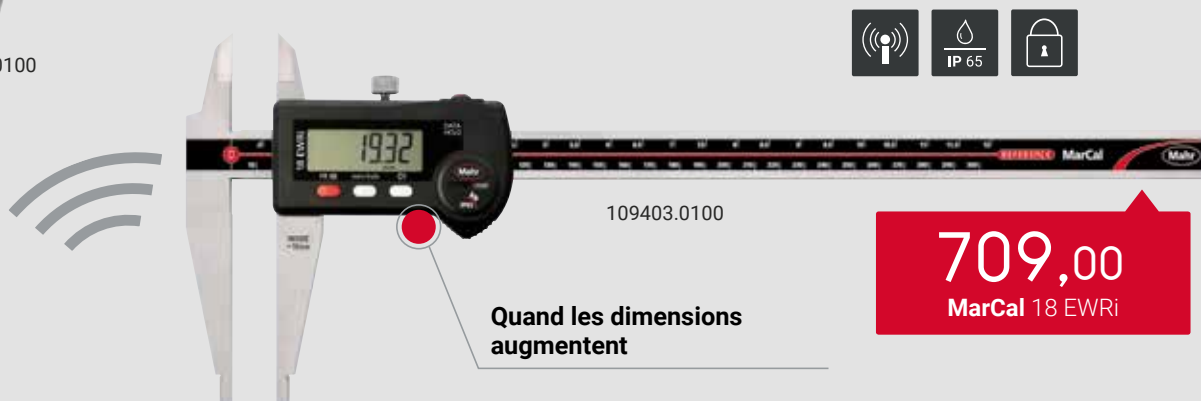
# MarCal 16 EWRI / 30 EWRI

Pied à coulisse numérique avec liaison radio



109263.0100

**209,00**  
MarCal 16 EWRI



109403.0100

**709,00**  
MarCal 18 EWRI

Quand les dimensions augmentent

**314,00**  
MarCal 30 EWRI



112500.0100

Petit et maniable

toujours à portée de main



112410.1700

**418,00**  
MarCal 30 EWRI

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Jauge de profondeur	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
		mm	mm			CHF	CHF
109263.0100	16 EWRI	0 - 150	0,01	cylindrique	Avec touches « couteau »	281,00	209,00
109263.0200	16 EWRI	0 - 150	0,01	rectangulaire	Avec touches « couteau »	<del>281,00</del>	209,00
196004.0300	16 EWRI	0 - 150	0,01	cylindrique	Pack de démarrage avec i-Stick	<del>406,00</del>	282,00
196004.0400	16 EWRI	0 - 150	0,01	rectangulaire	Pack de démarrage avec i-Stick	<del>406,00</del>	282,00
109403.0100	18 EWRI	0 - 300	0,01		Avec touches « couteau »	<del>885,00</del>	709,00
109403.0200	18 EWRI	0 - 500	0,01		Avec touches « couteau »	<del>1.150,00</del>	920,00
112410.1700	30 EWRI	0 - 150	0,01		Avec stylo de mesure Ø 1,5 mm	<del>523,00</del>	418,00
112410.1750	30 EWRI	0 - 200	0,01		Avec stylo de mesure Ø 1,5 mm	<del>592,00</del>	474,00
112410.1800	30 EWRI	0 - 300	0,01		Avec stylo de mesure Ø 1,5 mm	<del>680,00</del>	544,00
112500.0100	30 EWRI	0 - 25	0,01		Avec stylo de mesure Ø 2 mm	<del>394,00</del>	314,00
<b>Accessoires pour appareils de mesure avec système sans fil intégré</b>							
109275.2500	i-Stick	RéceptCHF radio pour appareils de mesure avec système sans fil intégré				<del>124,00</del>	99,80

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
 Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

Promotion de printemps

Promotion de printemps

# Micromar 40 EWRI

Jeux de micromètres pour répondre à vos besoins



115130.3010



115135.1010



40 EWRI-V Set 115132.0600

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Détails	Prix	
					catalogue	spécial
		mm	mm		CHF	CHF
115130.3010	40 EWRI	0 – 25	0,001	Exécution standard	<del>361,00</del>	289,00
115130.3020	40 EWRI	25 – 50	0,001	Exécution standard	<del>426,00</del>	341,00
115130.9003	40 EWRI	0 – 100	0,001	Exécution standard, jeu de 4 micromètres	<del>1.910,00</del>	1.530,00
115135.1010	40 EWRI-L	0 – 25	0,001	QUICK-DRIVE, 5 mm par rotation	<del>450,00</del>	360,00
115135.1020	40 EWRI-L	25 – 50	0,001	QUICK-DRIVE, 5 mm par rotation	<del>513,00</del>	411,00
115132.0600	40 EWRI-V		0,001	Micromètre universel (QUICK-DRIVE) avec touches de mesure	<del>1.310,00</del>	1.040,00
<b>Accessoires pour appareils de mesure avec Integrated Wireless</b>						
109275.2500	i-Stick	Récepteur	CHF	radio pour appareils de mesure avec système sans fil intégré	<del>124,00</del>	99,80

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/> Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# MarCator 1086 Ri / 1087 Ri

## Des solutions adaptées à vos mesures








**501,00**  
MarCator 1087 Ri

122120.0150








**428,00**  
MarCator 1086 Ri

122115.0201

Promotion de printemps

### Millimess | Micromètres à cadran inductifs

# Millimess 2000 Wi / 2001 Wi

voir également page 14








**653,00**  
Millimess 2000 Wi

123635.0200








**734,00**  
Millimess 2001 Wi

123635.1200

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
122115.0201	1086 Ri	12,5	0,0005	Fonctions pratiques pour les mesures statiques	<del>536,00</del>	428,00
122115.0401	1086 Ri	25	0,0005	Fonctions pratiques pour les mesures statiques	<del>605,00</del>	484,00
122120.0150	1087 Ri	12,5	0,0005	Fonctions pratiques pour les mesures statiques et dynamiques	<del>627,00</del>	501,00
122120.0160	1087 Ri	25	0,0005	Fonctions pratiques pour les mesures statiques et dynamiques	<del>709,00</del>	567,00
123635.0200	2000 Wi	± 1	0,0001	Sensibilité et précision maximales pour les mesures statiques	<del>816,00</del>	653,00
123635.1200	2001 Wi	± 1	0,0001	Sensibilité et précision maximales pour les mesures statiques et dynamiques	<del>920,00</del>	734,00

#### Accessoires pour appareils de mesure avec Integrated Wireless

109275.2500	i-Stick	RéceptCHF radio pour appareils de mesure avec système sans fil intégré	<del>124,00</del>	99,80
-------------	---------	--	-------------------	-------

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
 Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# MarCal 16 ER / 16 EWR

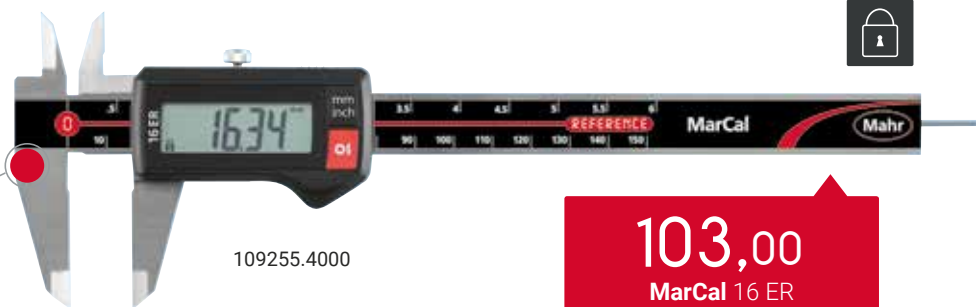
Pieds à coulisse numériques sans sortie de données

La qualité au meilleur prix!



Le modèle standard

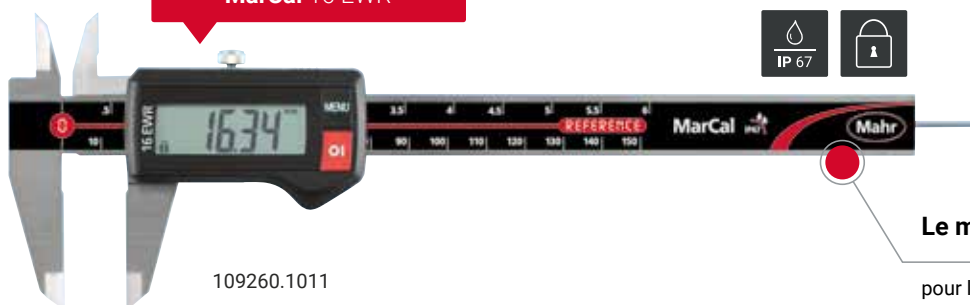
dans l'atelier



109255.4000

**103,00**  
MarCal 16 ER

**153,00**  
MarCal 16 EWR



109260.1011

Le modèle robuste

pour la production et l'atelier

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Jauge de profondeur	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
109255.4000	16 ER	0 – 150	0,01	cylindrique	Guides rodés	<del>138,00</del>	103,00
109255.4200	16 ER	0 – 150	0,01	rectangulaire	Guides rodés	<del>138,00</del>	103,00
109255.4400	16 ER	0 – 200	0,01	rectangulaire	Guides rodés	<del>225,00</del>	181,00
109260.1011	16 EWR	0 – 150	0,01	cylindrique	Indice de protection IP67	<del>205,00</del>	153,00
109260.0011	16 EWR	0 – 150	0,01	rectangulaire	Indice de protection IP 67	<del>205,00</del>	153,00
109260.0031	16 EWR	0 – 200	0,01	rectangulaire	Indice de protection IP 67	<del>296,00</del>	237,00

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

## MarCal 30 EWR

### Jauge de profondeur numérique

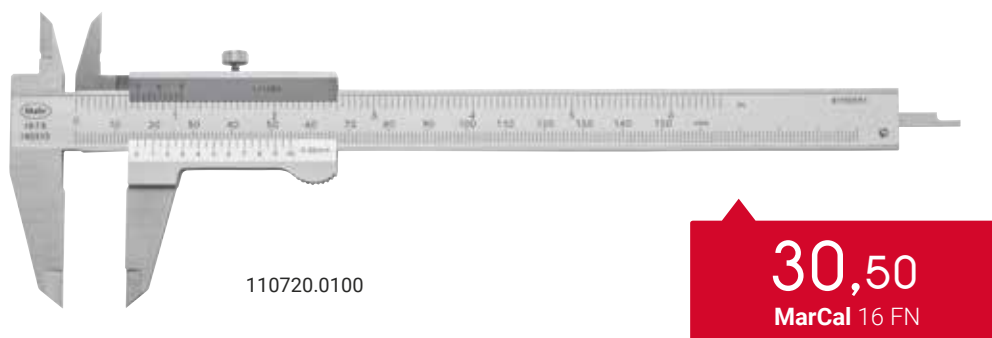


Promotion de printemps

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
		mm	mm		CHF	CHF
112410.1100	30 EWR	0 – 150	0,01	Indice de protection IP67	<del>458,00</del>	366,00
112410.1150	30 EWR	0 – 200	0,01	Indice de protection IP67	<del>532,00</del>	426,00
112410.1200	30 EWR	0 – 300	0,01	Indice de protection IP67	<del>605,00</del>	484,00

## MarCal 16 FN

### Pied à coulisse à vernier



Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur vernier	Jauge de profondeur	Prix catalogue	Prix spécial
		mm	mm/inch		CHF	CHF
110720.0100	16 FN	0 – 150	0,05/1/128"	rectangulaire	<del>38,10</del>	30,50
110720.0110	16 FN	0 – 200	0,05/1/128"	rectangulaire	<del>103,00</del>	83,00

Promotion de printemps

# Micromar 40 ER / 40 EWR

Insensible aux environnements production et atelier



115130.0110

**164,00**  
Micromar 40 ER




115135.0110

**351,00**  
Micromar 40 EWR-L



115132.0500

**1020,00**  
Micromar 40 EWR-V

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
115130.0110	40 ER	0 - 25	0,001	Indice de protection IP40	<del>205,00</del> CHF	164,00 CHF
115130.1010	40 EWR	0 - 25	0,001	Indice de protection IP65	<del>256,00</del> CHF	205,00 CHF
115130.1020	40 EWR	25 - 50	0,001	Indice de protection IP65	<del>354,00</del> CHF	284,00 CHF
115135.0110	40 EWR-L	0 - 25	0,001	IP65, sortie de données, QUICK-DRIVE, 5 mm par rotation	<del>438,00</del> CHF	351,00 CHF
115135.0120	40 EWR-L	25 - 50	0,001	IP65, sortie de données, QUICK-DRIVE, 5 mm par rotation	<del>500,00</del> CHF	400,00 CHF
115132.0500	40 EWR-V	0 - 25	0,001	IP65, sortie de données, micromètre universel QUICK-DRIVE inclus dans le jeu	<del>1.280,00</del> CHF	1.020,00 CHF

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/> Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024



# Micromar 40 A / 40 SA / 40 AS

Un incontournable pour la production et l'atelier

Promotion de printemps

Micromètres à étrier acier durci



115580.0100

**55,70**

Micromar 40 A



**324,00**

Micromar 40 SA/SET

115585.0100

Micromètres d'intérieur 3 points



**1880,00**

Micromar 44 AS/SET

120160.0300

Référence	Produit	Étendue de mesure	ValCHF de la division d'échelle	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
		mm	mm		CHF	CHF
115580.0100	40 A	0 – 25	0,01	Surface d'affichage chromée mate anti-éblouissement	<del>69,30</del>	55,70
115580.0200	40 A	25 – 50	0,01	Surface d'affichage chromée mate anti-éblouissement	<del>109,00</del>	87,20
115585.0100	40 SA/SET	0 – 100	0,01	Jeu de 4 calibres micrométriques	<del>405,00</del>	324,00
120160.0100	44 AS/SET	6 – 12	0,001	avec bagues étalons de 8 mm, 10 mm	<del>1.360,00</del>	1.090,00
120160.0200	44 AS/SET	12 – 20	0,001	avec bague étalon de 16 mm	<del>1.040,00</del>	830,00
120160.0300	44 AS/SET	20 – 50	0,005	avec bagues étalons de 25 mm, 40 mm	<del>2.350,00</del>	1.880,00
120160.0400	44 AS/SET	50 – 100	0,005	avec bagues étalons de 60 mm, 85 mm	<del>2.800,00</del>	2.240,00

Promotion de printemps

# Micromar 44 EWR / 844 AS

Alésomètres 3 touches numériques – précision garantie



**2400,00**  
Micromar 44 EWR/SET



196035.2200

## Mesure d'alésages

en un seul geste

119770.1300



**2490,00**  
Micromar 844 AS/SET



Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
		mm	mm		CHF	CHF
196035.2000	44 EWR/SET	6 - 12	0,001	avec bagues étalons de 8 mm, 10 mm	<del>2.230,00</del>	1.780,00
196035.2100	44 EWR/SET	12 - 20	0,001	avec bague étalon de 16 mm	<del>1.940,00</del>	1.550,00
196035.2200	44 EWR/SET	20 - 50	0,001	avec bagues étalons de 25 mm, 40 mm	<del>3.000,00</del>	2.400,00
196035.2300	44 EWR/SET	50 - 100	0,001	avec bagues étalons de 60 mm, 85 mm	<del>3.600,00</del>	2.880,00
119770.1100	844 AS/SET	6 - 12	0,0005	avec comparatCHF montre numérique 1086 R et bagues étalons de 8 mm, 10 mm	<del>2.370,00</del>	1.890,00
119770.1200	844 AS/SET	12 - 20	0,0005	avec comparatCHF montre numérique 1086 R et bagues étalons de 16 mm	<del>2.120,00</del>	1.690,00
119770.1300	844 AS/SET	20 - 50	0,0005	avec comparatCHF montre numérique 1086 R et bagues étalons de 25 mm, 40 mm	<del>3.110,00</del>	2.490,00
119770.1400	844 AS/SET	50 - 100	0,0005	avec comparatCHF montre numérique 1086 R et bagues étalons de 60 mm, 85 mm	<del>3.770,00</del>	3.020,00

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/> Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# MarTest 800 S / 800 SG / 800 SM

La mesure haute sensibilité

Promotion de printemps

**128,00**  
MarTest 800 SGM

**89,30**  
MarTest 800 S

**Idéal**  
pour les petits espaces

124780.0100

**Idéal**  
en cas de grande profondeur

**Idéal**  
quand une précision maximale est nécessaire

124780.0600

**144,00**  
MarTest 800 SL

124780.1500

## MarCator | Comparateur montre

# MarCator 810 A

**42,00**  
MarCator 810 A

122250.1000

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de la division d'échelle	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
		mm	mm		CHF	CHF
124780.0100	800 S	± 0,4	0,01	Ø du cadran 28 mm, longueur de la touche de mesure 14,5 mm	<del>111,00</del>	89,30
124780.0200	800 SG	± 0,4	0,01	Ø du cadran 38 mm, longueur de la touche de mesure 14,5 mm	<del>112,00</del>	90,30
124780.0500	800 SM	± 0,1	0,002	Ø du cadran 28 mm, longueur de la touche de mesure 14,5 mm	<del>145,00</del>	117,00
124780.0600	800 SGM	± 0,1	0,002	Ø du cadran 38 mm, longueur de la touche de mesure 14,5 mm	<del>160,00</del>	128,00
124780.1500	800 SL	± 0,25	0,01	Ø du cadran 28 mm, longueur de la touche de mesure 41,24 mm	<del>180,00</del>	144,00
122250.1000	810 A	10	0,01	Cadran à contrasté élevé	<del>55,70</del>	42,00

# MarCator 1075 R / 1086 R / 1087 R

## Des solutions pratiques pour vos mesures

Promotion de printemps



122100.0050

**153,00**  
MarCator 1075 R



122120.0121

**456,00**  
MarCator 1087 R



122110.0126

**362,00**



# MarCator 1086 R-HR / 1087 R-HR

Précision maximale et grande étendue de mesure

Promotion de printemps



**554,00**  
MarCator 1086 R-HR



**657,00**  
MarCator 1087 R-HR

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
		mm	mm		CHF	CHF
122100.0050	1075 R	12,5	0,01	Fonctions de base pour les mesures statiques	<del>192,00</del>	153,00
122100.0100	1075 R	12,5	0,005	Fonctions de base pour les mesures statiques	<del>264,00</del>	209,00
122100.0150	1075 R	12,5	0,001	Fonctions de base pour les mesures statiques	<del>394,00</del>	313,00
122110.0020	1086 R	12,5	0,01	Fonctions adaptées pour les mesures statiques	<del>368,00</del>	294,00
122110.0126	1086 R	12,5	0,0005	Fonctions adaptées pour les mesures statiques	<del>453,00</del>	362,00
122110.0151	1086 R	25	0,0005	Fonctions adaptées pour les mesures statiques	<del>554,00</del>	443,00
122110.0720	1087 R	12,5	0,0005	Fonctions adaptées pour les mesures statiques et dynamiques	<del>570,00</del>	456,00
122120.0121	1087 R	25	0,0005	Fonctions adaptées pour les mesures statiques et dynamiques	<del>655,00</del>	524,00
122120.0141	1086 R-HR	12,5	0,0001	Fonctions adaptées haute résolution pour les mesures statiques	<del>693,00</del>	554,00
122120.0220	1087 R-HR	12,5	0,0001	Fonctions adaptées haute résolution pour les mesures statiques et dynamiques	<del>822,00</del>	657,00

# La plus haute précision

Promotion de printemps



## Système sans fil intégré

- Interface radio intégrée
- Envoi et réception de données de mesure et de différents paramètres



Configurable et pilotable à distance au moyen du logiciel MarCom Professional



## Interface de données bidirectionnelle par USB

- Envoi et réception de données de mesure et de différents paramètres
- Alimentation continue par câble de données
- Demande de l'ID des appareils possible

#ID



## Interface de données par Digimatic

- Pour l'envoi de données de mesure



## Verrouillage de touches et de fonctions

Réglage à distance, simple et pratique au moyen du logiciel MarCom Professional



## Premier comparateur montre à commande tactile

Avantages considérables :

- Réaction des touches au moindre contact
- Ceci permet d'éviter le dérèglement ou la déformation d'un montage de mesure
- **Sécurité de mesure maximale**

## Façade en verre trempé

- Surface résistante aux rayures et aux chocs
- Excellente protection contre les rayures et la pénétration de liquides
- Les touches sans usure réagissent à un léger contact

## Guidage à billes de haute précision

pour une sensibilité maximale du système de mesure, une longue durée de vie et une grande capacité de charge



## Indice de protection IP 64

Excellente protection contre la poussière et les projections d'eau de toutes directions, pour une aptitude à l'utilisation en atelier toujours parfaite



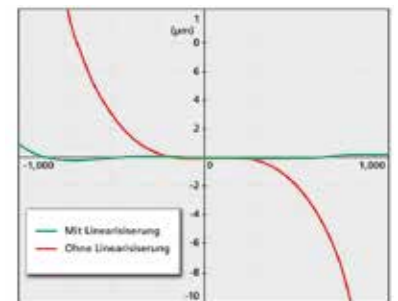
## Fonctions pratiques pour la gestion des tolérances

- Représentation des tolérances par des symboles clairs
- Signaux à LED en couleur (rouge, vert, jaune) pour le classement des valeurs de mesure
  - Non conforme/Conforme/Limite d'avertissement
  - Non conforme/Conforme/Reprise



## Système de mesure inductif haute précision

Écart de mesure minimes grâce à la linéarisation



ABS system

## Système de mesure absolu

La référence au point zéro électrique n'est pas perdue à l'arrêt de l'appareil

# Millimes 1002 / 1003 / 1010 / 2000 W / 2001 W

Tout est sous contrôle

Promotion de printemps

**153,00**  
Millimes 1010



196018.0100

**206,00**  
Millimes 1003



123630.0200



**615,00**  
Millimes 2000 W



123635.0100



**695,00**  
Millimes 2001 W



123635.1100



Référence	Produit	Étendue de mesure		Valeur de résolution		Détails	Prix	
		mm	µm	mm	µm		catalogue	spécial
123630.0100	1002		± 25		0,5	Guidage à bille de précision de la touche mobile	<del>462,00</del>	370,00
123630.0200	1003		± 50		1	Guidage à bille de précision de la touche mobile	<del>258,00</del>	206,00
123630.0300	1003 XL		± 130		2	Guidage à bille de précision de la touche mobile	<del>258,00</del>	206,00
196018.0100	1010		± 250		10	Guidage à bille de précision de la touche mobile	<del>192,00</del>	153,00
123635.0100	2000 W	± 1		commutable 0,0001 ... 0,01 mm / .000005" ... .0005"		Système de mesure inductif, fonctions adaptées pour les mesures statiques	<del>769,00</del>	615,00
123635.1100	2001 W	± 1		commutable 0,0001 ... 0,01 mm / .000005" ... .0005"		Système de mesure inductif, fonctions adaptées pour les mesures statiques et dynamiques	<del>869,00</del>	695,00

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# Millimar C 1202

## Un appareil d'analyse et d'affichage modulable

**Le nouvel appareil compact Millimar C 1202 peut être utilisé avec différents capteurs.**

Avec le nouveau Millimar C 1202, vous bénéficiez de la dernière génération d'appareils compacts multicanaux pour la mesure de longueur. Grâce à ses caractéristiques d'équipement bien pensées, comme l'écran inclinable pour la sécurité des relevés, le guidage par menu et l'affichage configurable des résultats de mesure, il offre un niveau exceptionnel d'ergonomie et de simplicité d'utilisation. Si vous l'associez à l'un des modules interchangeables de la gamme N 1700, vous disposez d'un appareil parfaitement adapté à votre type de mesure. Doté de nombreuses fonctionnalités, le Millimar C 1202 est un appareil universel. Vous pouvez effectuer une grande variété de mesures, statiques ou dynamiques, mais aussi des calculs de cône. De plus, selon le module, les palpeurs de mesure d'autres fabricants sont compatibles, ce qui permet de réduire les coûts.

### Écran inclinable

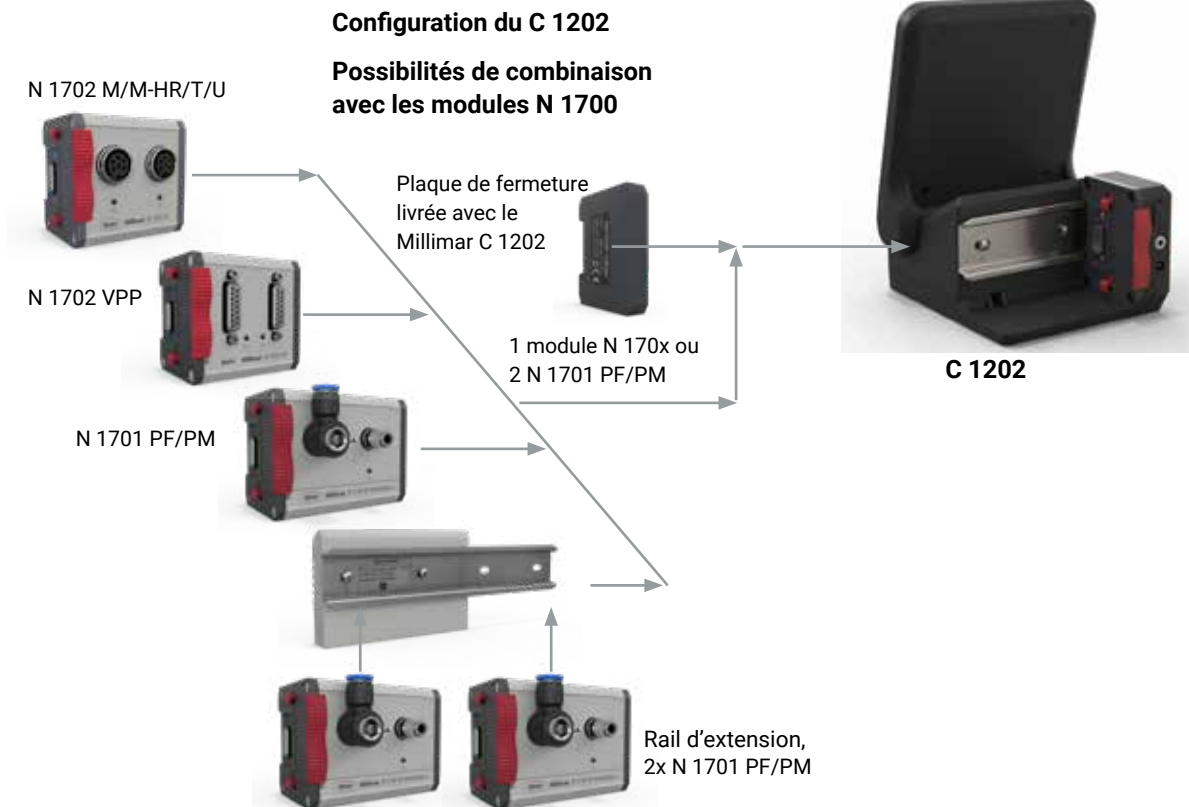
La lecture des valeurs de mesure se fait très simplement, quel que soit l'angle de vue, et l'écran est rétroéclairé.

### Boîtier robuste en plastique

Insensible aux influences extérieures, le Millimar C 1202 est particulièrement adapté aux environnements de production.

### Modules interchangeables

L'équipement du Millimar C 1202 peut être aisément modifié pour effectuer d'autres mesures.



Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/> Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024



# 9

modules N 1700 pouvant être associés au Millimar C 1202



## Interprétation simplifiée des résultats de mesure

L'écran couleur à contraste élevé offre une représentation claire des résultats de mesure.

## Grandes touches

Le Millimar C 1202 peut être utilisé avec des gants. Même les salissures n'altèrent pas son fonctionnement.



## Avantages

- Représentation simultanée de trois caractéristiques : pour encore plus de mesures statiques et dynamiques
- Deux prises indépendantes sur le module N 1700 pour raccorder des palpeurs de mesure ou des capteurs pneumatiques
- Modules interchangeable pour plus de polyvalence et de compatibilité
- Interfaces Digimatic et USB pour connecter très simplement l'appareil à des systèmes de saisie de données et à des logiciels d'analyse
- Cycles de mesure programmables pour plus de productivité et de sécurité

## Différentes possibilités d'installation

L'appareil peut être placé sur une table ou au mur.

Promotion de printemps

# Millimar C 1200 / 1318 / P 2004

## Intelligent et universel



196046.0200

**995,00**  
Millimar C 1200 M

**720,00**  
Millimar 1318



196047.1010

Compatibilité :  
M = Mahr

**281,00**  
Millimar P2004 M



196047.0030

Référence	Produit	Affichage numérique	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
196046.0200	Millimar C 1200 M	μm ± 5000	μm 0,1	Écran coulissant TFT haute résolution à contraste élevé	CHF <del>1.240,00</del>	CHF 995,00
Référence	Produit	Étendue de mesure	Force de mesure	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
196047.0030	P 2004 M	mm ± 2	N 0,75	Touche mobile montée sur guidage à billes	CHF <del>352,00</del>	CHF 281,00
196047.1010	1318	mm -0,3 ... 1	N 0,25 +/-0,05	Palpeur inductif à levier	CHF <del>981,00</del>	CHF 720,00

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# Millimar C 1202 / N 1702 / P 2004 / P 1512 / P 1530

## Analyse et affichage flexibles

Promotion de printemps



5312025

**853,00**  
Millimar C 1202



5331120

**376,00**  
Millimar N 1702 M



5331125

**799,00**  
Millimar N 1702 M-HR



5331161

**352,00**  
Millimar N 1702 VPP



5315081

Référence	Produit	Affichage numérique	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
5312025	Millimar C 1202	$\mu\text{m}$ $\pm 999\,999,9$	$\mu\text{m}$ 0,01, 0,1, 1	Écran coul. TFT haute résolution à contraste élevé	CHF <del>1.070,00</del>	CHF 853,00

Référence	Produit	Étendue de mesure	Force de mesure	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
5331120	Millimar N 1702 M	mm $\pm 2$	N	Module pour 2 Palpeurs inductifs, résolution 0,1 $\mu\text{m}$	CHF <del>469,00</del>	CHF 376,00
5331125	Millimar N 1702 M-HR	$\pm 0,2$		Module pour 2 Palpeurs inductifs, résolution 0,01 $\mu\text{m}$	<del>999,00</del>	799,00
196047.0030	P 2004 M	$\pm 2$	0,75	Touche mobile montée sur guidage à billes	<del>352,00</del>	281,00
196047.1010	1318	- 0,3 ... 1	0,25 +/- 0,05	Palpeur inductif à levier	<del>901,00</del>	720,00
5331161	Millimar N 1702 VPP			Module pour capteurs incrémentaux	<del>440,00</del>	352,00
5315081	P 1512 V	12	0,6 - 1,2	Palpeur incrémental	<del>863,00</del>	733,00
5315311	P 1530 V	30	0,4 - 1	Palpeur incrémental	<del>1.200,00</del>	1.020,00

# Digimar 817 CLT

Aller très haut avec un maximum de précision et de flexibilité



## Une connexion optimale pour des données sécurisées

Le transfert de données se fait sans fil ou par câble USB par l'interface MarConnect. Vous devez imprimer rapidement une série de mesures ? Vous avez une imprimante Bluetooth à disposition. Pour vos rapports de mesure, vous pouvez sélectionner le rapport complet au format PDF, ou la sauvegarde au format de fichier TXT.



## Interface pour comparateurs montres

Une interface intégrée dans le chariot et connectée avec les nouveaux micromètres à cadran numériques Millimess 2000/2001W permet une mesure de perpendicularité et de rectitude sans erreur.



**6.670,00**  
Digimar 817 CLT



## Mesure tactile très simple

Commande intuitive par touches de grande taille très claires pour une exécution sûre des fonctions de mesure, de réglage et de calcul et la création de programmes de mesure par glisser-déposer.



## Affichage inclinable

Panneau tactile 10 pouces à articulation pivotante et basculante pour un réglage personnalisé selon la position de travail, la taille ou les conditions d'éclairage.



## Manipulation facile

La molette permet un déplacement rapide du chariot de mesure et un démarrage simple des mesures. Le plus : des touches de mesure rapide pour la détection automatique de surfaces et alésages.



Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
		mm	mm		CHF	CHF
137161.0100	817 CLT	0 – 350	0,01, 0,005, 0,001, 0,0005, 0,0001	Limite d'erreur (1,8 + L/600) L en mm	<del>7.850,00</del>	<b>6.670,00</b>
137162.0200	817 CLT	0 – 600	0,01, 0,005, 0,001, 0,0005, 0,0001	Limite d'erreur (1,8 + L/600) L en mm	<del>8.570,00</del>	<b>7.280,00</b>
137162.0300	817 CLT	0 – 1000	0,01, 0,005, 0,001, 0,0005, 0,0001	Limite d'erreur (1,8 + L/600) L en mm	<del>13.000,00</del>	<b>11.100,00</b>

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/> Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# Digimar 814 SR

## Idéal pour l'atelier. Robuste et universel

Promotion de printemps

### Digimar 814 SR

#### Colonne de mesure et de traçage

- Positionnement précis par molette

**650,00**  
Digimar 814 SR



137600.0100



#### Levier de serrage

pour la fixation rapide de l'unité coulissante

#### Molette

pour un positionnement et une mesure simples

Référence	Produit	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
137600.0100	814 SR	0 – 350 mm	0,01 mm	HautCHF des chiffres 12 mm, molette de positionnement et de mesure	<del>813,00</del> CHF	650,00 CHF
137600.0200	814 SR	0 – 600 mm	0,01 mm	HautCHF des chiffres 12 mm, molette de positionnement et de mesure	<del>1.410,00</del> CHF	1.130,00 CHF

# Precimar SM 60 / SM 60-V

Simple et robuste, la solution pour la production et l'assurance qualité

### Résultats de mesure précis

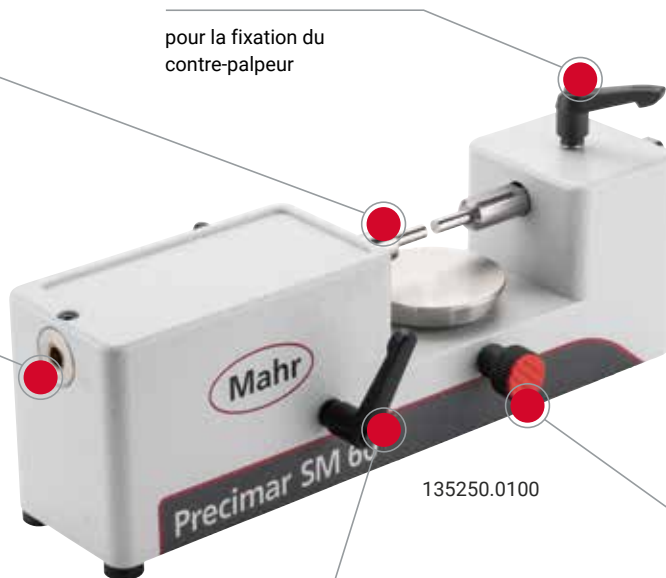
Grâce à une broche de mesure sur palier à ressort de haute précision

### Levier de serrage

pour la fixation du contre-palpeur

### Support

pour le moyen de mesure (comparateur montre numérique, palpeur de mesure, etc.)



135250.0100

### Vis de serrage

pour la fixation du plateau porte-pièce

### Levier de relevage

pour un positionnement simple du palpeur de mesure

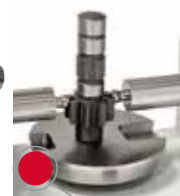
**1.720,00**  
Precimar SM 60

**1.820,00**  
Precimar SM 60-V



**SM 60-V**  
pour une utilisation universelle grâce aux nombreuses touches de mesure interchangeables

5357380



### Exemple d'application :

Mesure de la cote sur billes diamétrale d'une denture

Référence	Produit	Étendue de mesure	Domaine d'application	Ø du logement	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
135250.0100	SM 60	mm	mm	mm	Dimensions de la table Ø 60 mm	CHF <del>2.150,00</del>	CHF 1.720,00
5357380	SM 60-V	25	0 – 60	8	Dimensions de la table : Ø 60 mm, avec paire de touches de mesure en carbure Ø 3,5 mm	<del>2.280,00</del>	1.820,00

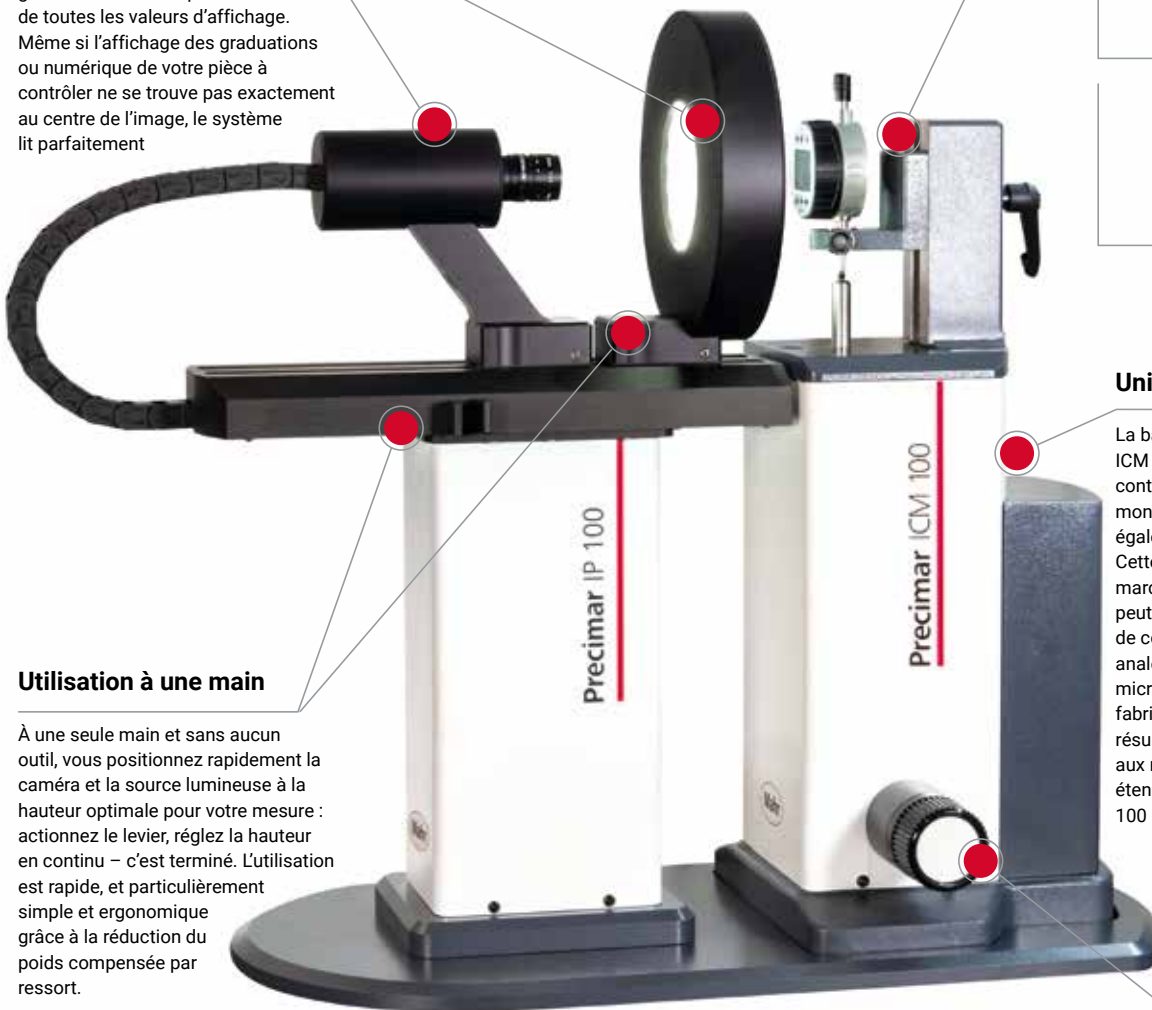
# Precimar ICM 100 IP

## Acquisition rapide et sûre de données

La caméra USB 3.0 performante et un éclairage à LED robuste garantissent une acquisition sûre de toutes les valeurs d'affichage. Même si l'affichage des graduations ou numérique de votre pièce à contrôler ne se trouve pas exactement au centre de l'image, le système lit parfaitement

**28.500,00**

Precimar ICM 100 IP



Promotion de printemps

## Utilisation à une main

À une seule main et sans aucun outil, vous positionnez rapidement la caméra et la source lumineuse à la hauteur optimale pour votre mesure : actionnez le levier, réglez la hauteur en continu – c'est terminé. L'utilisation est rapide, et particulièrement simple et ergonomique grâce à la réduction du poids compensée par ressort.

## Universel et éprouvé

La base éprouvée du Precimar ICM 100 IP est le poste de contrôle de comparateurs montres Precimar ICM 100 – également nommé Optimar 100. Cette solution éprouvée sur le marché est polyvalente : elle peut être utilisée pour le contrôle de comparateurs montres analogiques et numériques, et de micromètres à cadran de divers fabricants. Vous obtenez des résultats de mesure conformes aux normes et traçables sur une étendue de mesure allant jusqu'à 100 mm.

5351010

## Mode manuel

Vous souhaitez contrôler manuellement vos pièces si nécessaire ? Grâce à la molette, vous pouvez le faire sans difficulté. En mode manuel, votre caméra vous sert de loupe. À l'aide de l'image en direct agrandie, vous lisez plus facilement les valeurs d'affichage et travaillez plus vite et avec assurance même en cas de contrôles manuels.

Référence	Produit	Étendue de mesure	Limite d'erreur MPE <sub>E1</sub>	Détails	Prix spécial
5351010	Precimar ICM 100 IP	mm / inch 100 / 4	µm 0,2 + L / 250	Le système de mesure incrémental, la caméra CMOS USB 3.0. OrdinatCHF, souris, clavier, monitCHF, software et mise en service <b>non compris</b>	CHF <b>28.500,00</b>

Accessoires Kits d'extension					
5351050	pour Precimar Optimar 100 (5320005)			La mise en service n'est pas comprise dans le prix	<b>sur demande</b>
5351060	pour Precimar ICM 100 (5351000)			La mise en service n'est pas comprise dans le prix	<b>sur demande</b>
5351070	pour Precimar ICM 100 (5351005)			La mise en service n'est pas comprise dans le prix	<b>sur demande</b>

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# MarSurf PS 10

## La mesure mobile simplifiée

Promotion de printemps

Le MarSurf PS 10 est l'appareil d'entrée de gamme idéal pour la mesure des états de surface. Doté d'une commande particulièrement simple et intuitive et de nombreuses fonctions de sécurité telles que le cut-off automatique, il s'utilise tout aussi aisément qu'un téléphone portable. De dimensions compactes, il est très maniable et s'utilise partout. Il permet ainsi d'effectuer des mesures verticales, horizontales et même en hauteur. Grâce à son unité d'avance amovible, le MarSurf PS 10 est très polyvalent et s'utilise très simplement en production et en fabrication.

Cet appareil de mesure est proposé avec trois options pour encore plus de polyvalence : avec pointe de palpation de 2  $\mu\text{m}$ , de 5  $\mu\text{m}$  et également en version à unité d'avance transversale (MarSurf PS 10 C2).

- Utilisation intuitive : aussi facile à utiliser qu'un smartphone et avec rotation de l'affichage
- Création de rapports PDF prêts à l'emploi directement dans l'appareil de mesure et sauvegarde des données aux formats de fichiers TXT, X3P, CSV et PDF
- Commentaires spécifiques au client pour le rapport PDF saisis directement dans le MarSurf PS 10
- Étalon de rugosité intégré et amovible pour travailler sans erreur
- Fonction de cut-off automatique pour des résultats de mesure fiables, y compris pour les non-spécialistes

500 g  
facile



9

autres **palpeurs**  
en option

### Toujours à portée de main

Conservé dans l'appareil, l'étalon de référence est toujours à disposition de l'utilisateur pour contrôler l'appareil à tout moment.



### Utilisation simple et représentation détaillée du profil

L'écran TFT rétroéclairé de 4,3 pouces offre un format confortable et une résolution élevée, pour une utilisation intuitive et une représentation précise du profil mesuré.

### Analyse et documentation professionnelles

La création des rapports de mesure s'effectue automatiquement dans l'appareil, sans logiciel supplémentaire.



### Utilisation flexible

L'unité d'avance amovible offre une grande souplesse d'utilisation même dans les espaces confinés, par exemple dans les alésages ou pour la mesure de petites pièces, grâce au support prismatique disponible en option.

jusqu'à

500 000

Mesures enregistrées dans l'appareil

31

Paramètres d'état de surface comme un appareil de laboratoire

4,3"

Écran tactile TFT semblable à celui d'un smartphone

mindestens

1 200

Mesures sans câble d'alimentation

2.090,00

MarSurf PS 10



148655.0200

Référence	Produit	Étendue de mesure	Palpeur	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
148655.0200	PS 10	µm 350	Système de palpéage à patins	Mémoire pour au moins 3 900 profils, 500 000 résultats, 1 500 rapports PDF, extensible par carte microSD jusqu'à 32 Go	CHF <del>2.720,00</del>	CHF 2.090,00

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

## MarSurf M 310

### Mesure mobile de rugosité à haute valeur ajoutée

Vous êtes habitués à accéder aux données de votre smartphone partout et à tout moment ? C'est précisément ce que vous offre Mahr avec son MarSurf M 310, un appareil très polyvalent pour enregistrer et analyser les données de mesure quel que soit le lieu. Son utilisation simplifiée et son design robuste font du

dernier né de Mahr l'outil idéal pour une utilisation en salle de production, où la poussière et les impuretés salissent l'appareil et où, souvent, des utilisateurs possédant peu de connaissances préalables sont chargés des contrôles de qualité.

Promotion de printemps

## Pour tous ceux qui en veulent plus

Le **MarSurf M 310** a les mêmes fonctions que le PS 10, ainsi que plusieurs autres particularités dont vous ne pourrez plus vous passer :

- 1 Impression directe, documentation simplifiée**  
Vous souhaitez disposer des résultats au format papier ? C'est parfois encore la solution la plus rapide ! Grâce à l'imprimante mobile, les données sont imprimées sur un papier thermique, qui peut être directement apposé sur la pièce.
- 2 Des fonctions de mesure prédéfinies pour des résultats fiables et immédiats**  
Les réglages de l'appareil permettent de définir, d'enregistrer, puis de sélectionner, pour une pièce spécifique, différents paramètres de mesure. Il est pour cela possible de raccorder un lecteur de codes barres au MarSurf M 310. Ainsi, même les techniciens non spécialistes ou non formés en métrologie peuvent déterminer des paramètres de rugosité de manière fiable.
- 3 Compatible avec la robotique: Intégration directe de l'appareil dans la ligne de production**  
Grâce à ses interfaces, le MarSurf M 310 peut être directement intégré sur votre ligne de production, par exemple pour les tâches de mesure sur le bras d'un robot. Il peut être commandé à distance, par exemple depuis votre ordinateur.

### État bien visible

Identifiez en un coup d'œil l'état de l'appareil grâce à deux LED bien visibles. La couleur indique que la mesure est en cours, que les données sont transférées ou qu'une erreur est apparue. Le mode veille indique le niveau de charge.

### Une robustesse à toute épreuve

Équipé pour quasiment tous les environnements : avec son système de palpation à patin, l'appareil de mesure est peu sensible aux vibrations. Le palpeur PHT se nettoie aisément grâce à son patin ouvert.

## Un design moderne, un affichage impeccable

L'écran TFT rétroéclairé de 4,3 pouces offre une résolution élevée et assure une représentation précise de vos résultats de mesure. La commande s'effectue directement sur l'écran tactile, exactement comme sur un smartphone.

## Conforme IATF

L'interface MarConnect en mode duplex est une fonctionnalité éprouvée qui permet de transférer l'identifiant de l'instrument de mesure avec chaque mesure. Cela garantit la traçabilité des résultats de mesure.

Promotion de printemps



## Prêt pour la norme ISO 21920

Les nouvelles normes de rugosité DIN 21920-1 à 3 sont entrées en vigueur fin 2021/début 2022. Avec le MarSurf M 310, vous êtes d'ores et déjà bien équipés.

## Logiciel convenant aux non-spécialistes

Avec cet appareil de mesure, un utilisateur sans connaissances ni formation en métrologie peut déterminer des paramètres de rugosité en toute fiabilité, car le logiciel est intuitif, les menus clairs et les fonctions de mesure déjà programmées.



**3.030,00**

MarSurf M 310 SET



148665.0100

Référence	Produit	Étendue de mesure	Palpeur	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
148665.0100	JEU MarSurf M 310	µm	Système de palpation à patin à pointe de palpation de 2 µm	Mémoire pour au moins 3 900 profils, 500 000 résultats, 1 500 rapports PDF, extensible par carte microSD jusqu'à 32 Go	CHF <del>3.570,00</del>	CHF 3.030,00
148665.0200	JEU MarSurf M 310 avec imprimante	350	Système de palpation à patin à pointe de palpation de 2 µm	fourni avec imprimante USB/Bluetooth et station d'accueil pour l'impression directe des profils, des courbes MRK et ADK et des résultats de mesure	CHF <del>4.100,00</del>	CHF 3.480,00

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
 Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# Simple, innovante, flexible – La métrologie mobile des états de surface à la pointe du progrès

L'enregistrement et l'analyse mobile des données de mesure n'ont jamais été si simples !

Le MarSurf M 410 est pratique et très flexible dans son utilisation, comme un smartphone. Il est équipé d'un écran tactile pratique, d'une mémoire de PDF intégrée, d'une transmission de données par Bluetooth et d'accessoires innovants, qui vous facilitent avantageusement la tâche.

Profitez des fonctions exclusives de Mahr. En plus d'une conception pratique et efficace, et de la flexibilité qu'elle apporte, le MarSurf M 410 offre un réglage automatique du filtre de rugosité par la détection de la structure de surface. Grâce à la mise en contact automatique, vos mesures sont d'une fiabilité incomparable. Le support magnétique 3 points du bras de palpation et les accessoires librement combinables vous apportent une sécurité de process supplémentaire.



## Avantages

- Efficacité accrue grâce à la grande mémoire intégrée : Plus de 500 000 programmes de mesure et 1500 rapports PDF, extensible à 32 Go (microSD)
- Grâce au palpeur libre : mesures de rugosité et d'ondulation, aucun poste de mesure supplémentaire nécessaire, détermination des paramètres d'état de surface R, W et P
- Résultats de mesure sûrs grâce au choix automatique du cut-off
- Sécurité des process et des matériaux grâce à la remise à zéro automatique
- IATF ready : il suffit de l'activer ou de le désactiver dans le menu grâce au transfert automatique de la référence et du numéro de série de l'appareil de mesure
- Logiciel MarCom gratuit pour le transfert des données

## Séparation possible de l'écran et du système de palpation

Vous pouvez utiliser l'appareil de mesure au choix comme mini-poste de mesure mobile, par exemple en fixant l'écran au mur, un jeu d'enfant grâce à la station d'accueil pivotante fournie.



## Support de palpeur magnétique

Changement rapide du bras de palpation sans outil, avec une protection supplémentaire : grâce au support 3 points, le palpeur ne se casse pas en cas de collision, mais se détache du support magnétique.

### Utilisation intuitive par écran tactile

Grâce à la facilité d'utilisation comparable à celle d'un smartphone, aucune formation ou initiation à l'utilisation n'est nécessaire - vous pouvez démarrer directement.

### Alignement facile du palpeur

L'inclinaison peut être facilement corrigée grâce à un guide graphique à base de menus.

### Création de PDF directement dans l'appareil

Pratique : l'appareil crée directement un fichier PDF prêt à l'emploi, sans logiciel supplémentaire ni détour par l'ordinateur. Les fichiers PDF peuvent être remplis directement sur l'appareil avec des informations.

### Transmission de données sans fil

Connectez votre appareil de mesure à un PC via Bluetooth et transférez vos données sans connexion par câble, par exemple vers Excel ou vers un logiciel tiers.

### Lecture d'informations par scanner

Démarrez votre programme de mesure en scannant simplement un code QR ou un code-barres. Vous n'avez pas besoin de saisir des informations de profil, car vos programmes de mesure enregistrés sont associés à un code correspondant.



**7.900,00**  
MarSurf M 410 SET



148675.0100

Référence	Produit	Étendue de mesure µm	Palpeur	Détails	Prix catalogue	Prix spécial
					CHF	CHF
148675.0100	Ensemble MarSurf M 410	500 µm (±250 µm)	Avec un bras de palpation de 45 mm - jusqu'à 1500 µm (±750 µm) avec un bras de palpation de 135 mm	Mémoire pour au moins 3 900 profils, 500 000 résultats, 1 500 rapports PDF, extensible par carte microSD jusqu'à 32 Go (augmente 320 fois la mémoire)	<del>9.290,00</del>	7.900,00
148675.0200	Ensemble MarSurf M 410 (avec imprimante)	500 µm (±250 µm)	Avec un bras de palpation de 45 mm - jusqu'à 1500 µm (±750 µm) avec un bras de palpation de 135 mm	Mémoire pour au moins 3 900 profils, 500 000 résultats, 1 500 rapports PDF, extensible par carte microSD jusqu'à 32 Go (augmente 320 fois la mémoire)	<del>9.820,00</del>	8.350,00

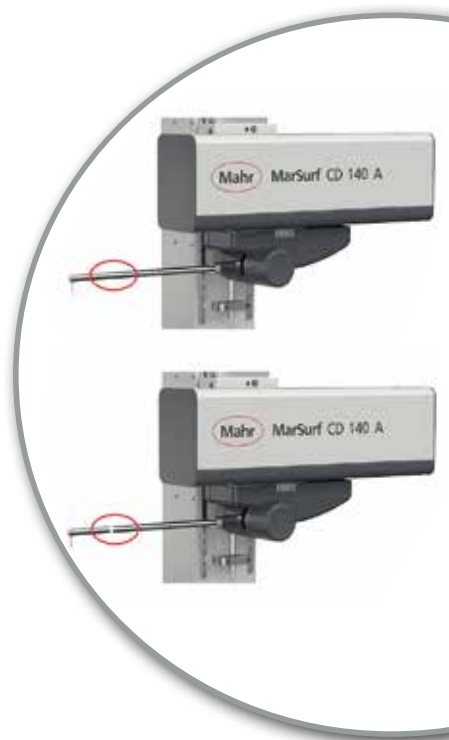
Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

# MarSurf CD 140 AG 11:

## appareil polyvalent à système de palpation intelligent

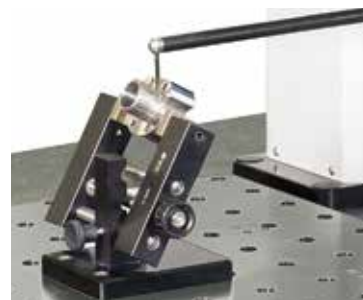
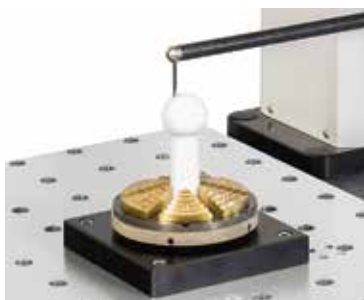
**Avec le nouveau MarSurf CD 140 AG 11, Mahr introduit un nouvel appareil de mesure de contour. Son système de palpation dispose d'une étendue de mesure atteignant 70 mm, les pointes de palpation se changent rapidement et sans outil, et ceci sans réétalonnage.**

Le nouvel appareil de mesure de contour MarSurf CD 140 AG 11 permet des mesures précises et rapides. Grâce à son support de pièce flexible, il est très simple à manipuler et séduit par sa grande polyvalence, qui permet même de mesurer des rugosités. Son système de palpation intelligent et le support magnétique de pointe de palpation permettent un changement de pointe de palpation ultrasimple sans outil. Les utilisateurs ont par ailleurs à disposition de nombreux moyens de serrage et supports de pièce. Le nouveau MarSurf CD 140 AG 11 est utilisable en salle de mesure ou en production, au plus près de la fabrication.



### Avantages

- De nombreuses fonctions de mesure de contour, simples et rapides
- Déplacement rapide de l'axe Z avec poignée facile à utiliser
- Changement de pointe de palpation sans outil
- Vitesse de positionnement sur l'axe X jusqu'à 200 mm/s
- Création de programmes ou mesures simples faciles avec MarWin
- Analyse automatique, optimisation des contours, comparaison de contour CAO et bien d'autres
- Plaque support flexible avec grille perforée de 50 mm, adaptée entre autres aux supports de pièce KMG
- Extensible en option avec la possibilité de réaliser des mesures de rugosité ( $R_z > 2 \mu\text{m}$ )
- Mesure avec double pointe de palpation



Positionnement flexible de la pièce grâce aux butées de guidage enfichables et à un grand choix de dispositifs de serrage et de supports de pièces standardisés.

### Système de palpation exclusif

Le système de palpation avec une longueur de bras de palpation de 350 mm permet un changement rapide sans outil des pointes de palpation, sans réétalonnage. La sélection automatique de la force de palpation garantit une force de palpation adaptée même en cas de changement de plusieurs pointes de palpation.

### Réglage rapide manuel

Le réglage fin se trouve dans l'axe Z et permet de monter et descendre l'axe X.

### Axe X avec étendue de mesure maximale

L'axe X High Speed est conçu pour une étendue de mesure de grandes dimensions, de 140 mm.

### Plaque support pour pièces de grande taille

La plaque support de 390 x 450 mm avec locating tous les 50 mm est également adaptée aux pièces volumineuses. Elle permet un grand nombre de possibilités de serrage.

### Poignée de transport ergonomique

Les poignées latérales facilitent le transport de l'appareil.

### Grande course de déplacement

L'axe Y peut être déplacé manuellement sur une course de 60 mm.

**18.900,00**

MarSurf CD 140 AG 11

6269200

Référence	Produit	Étendue de mesure µm	Palpeur	Détails	Prix spécial CHF
6269200	MarSurf CD 140 AG 11	70 mm	Avec un bras de palpation de 350 mm	Force de mesure 4 mN à 30 mN, en Z+ et Z-, réglable par le logiciel, vitesse de mesure de 0,1 mm/s à 10 mm/s, vitesse de positionnement X : de 0,1 mm/s à 200 mm/s	18.900,00
6269202	MarSurf CD 140 AG 11 (avec option rugosité)	70 mm	Avec un bras de palpation de 350 mm	Force de mesure 4 mN à 30 mN, en Z+ et Z-, réglable par le logiciel, vitesse de mesure de 0,1 mm/s à 10 mm/s, vitesse de positionnement X : de 0,1 mm/s à 200 mm/s	21.000,00

Les informations détaillées sur les produits sont disponibles à l'adresse <https://metrology.mahr.com/fr/>  
 Illustrations et indications numériques non contractuelles. Les prix indiqués sont des prix recommandés non contractuels. Les prix nets indiqués en € s'entendent hors TVA et s'appliquent du 01/04/2024 au 31/05/2024

**Mahr**

**Mahr GmbH**  
Carl-Mahr-Straße 1  
37073 Göttingen  
Germaniainfo@mahr.com  
www.mahr.com

**Mahr AG Schweiz**  
Zürcherstrasse 68  
8800 Thalwil, Schweiz  
Tel.: +41 44 723 39 99  
info-ch@mahr.com

**Disponible auprès de :**



**Brütsch-Rüegger  
Tools**

**Brütsch/Rüegger Werkzeuge AG**  
Heinrich Stutz-Strasse 20  
Postfach · 8902 Urdorf · Schweiz  
Tel. +41 44 736 63 63 · Fax +41 44 736 63 00  
www.brw.ch · info@brw.ch

© Mahr GmbH  
Sous réserve de modifications de nos produits, en particulier pour  
des raisons d'amélioration technique ou de perfectionnement.  
Illustrations et indications numériques non contractuelles.

3766406-FR-CHF-BR | 03.2024