

Vydání 1  
2020

# Mahrlights

Nabídka prodloužena  
do 30.6.2020

## V tomto vydání:

**Integrované bezdrátové rozhraní**

**Integrated Wireless:**

Nejlepší výkonnost v každém kroku

Info | Strana 2

**MarSurf PS 10 Mobil:**

Jednoduché a intuitivní ovládání

Info | Strana 17

**MarSurf CD:**

Přesné a rychlé měření kontur

Info | Strana 22

**MarSurf XC basic:**

Snadné a vysoce přesné měření

Info | Strana 24

**Precimar ICM 100 IP:**

Kontrola měřidel v souladu s praxí

Info | Strana 26

**MarForm MMQ:**

Pracoviště na měření tvarů s vynikající přesností

Info | Strana 30

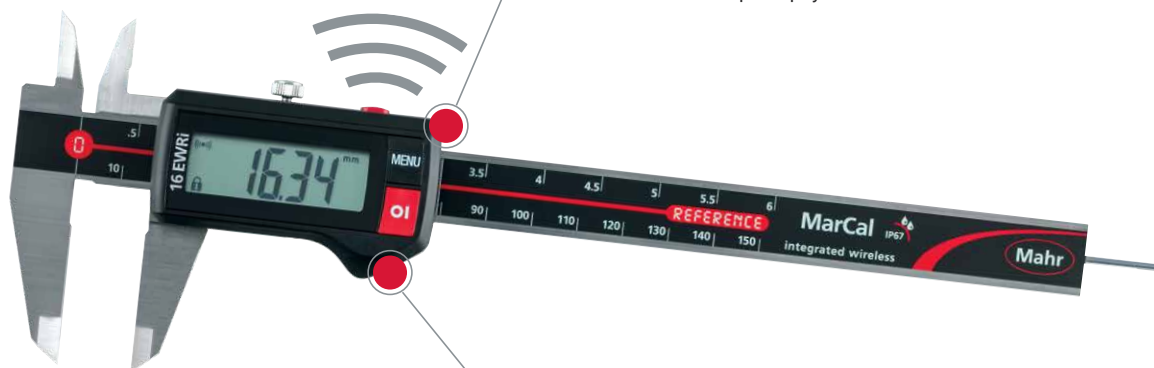


## Nejlepší výkonnost v každém kroku

Klíčem k úspěšné výrobě je inteligentní a efektivní kontrola kvality. Záleží jednak na snadném a přesném zjišťování naměřených hodnot, ale také na strukturovaném zpracování dat. Portfolio bezdrátových přístrojů od společnosti Mahr Vám nabízí maximální volnost pohybu, která Vám umožní provádět rychlejší a cílenější měření – při plné transparentnosti. Zvýšíte tak svou akceschopnost, aniž byste se přitom museli vzdát průběžné srozumitelnosti jednotlivých kroků měření v rámci celého řetězce tvorby hodnot.

### Úplná volnost pohybu

Provádějte měření autonomně a bez omezení. Díky bezdrátovému systému se snadnou manipulací umožňují měřidla od společnosti Mahr přesná měření – mimo jiné také ve stroji nebo na obtížně přístupných obrobcích.



### Bezplatný software

Využívejte výhod softwarového rozhraní MarCom Professional 5.2 a přenášejte měřicí data jednoznačně a pohodlně do svých aplikací systému Windows nebo do CAQ softwaru.

### Integrovaný vysílač

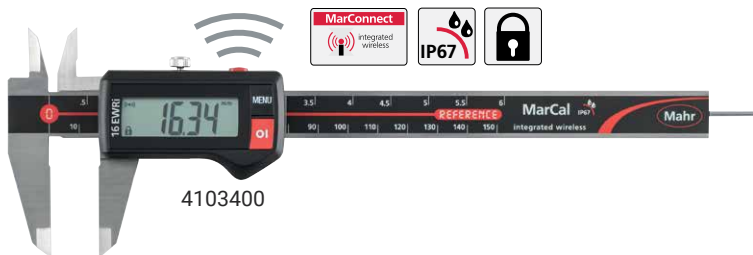
Předcházejte hrozbám, jako jsou například poškození kabelu nebo jeho opotřebení. S bezdrátovou technologií tato potenciální rizika okamžitě odpadají.



### Příznivá cena

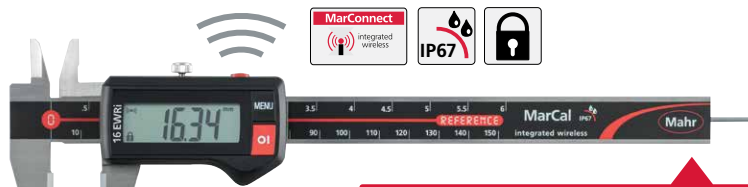
Využijte bezdrátového připojení za cenu kabelu. Díky pořízení jednoho kompaktního USB přijímače (i-Stick) na svém počítači budete schopni provozovat současně až osm měřidel a ušetříte další vícenásobky za spojovací kabely.

## MarCal | Integrované bezdrátové rozhraní Integrated Wireless – pohodlný přenos údajů



**181,00 €**  
MarCal 16 EWRI

**222,00 €**  
MarCal 30 EWRI



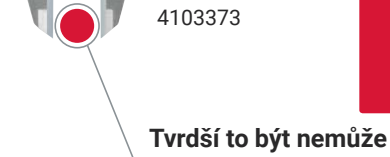
**224,00 €**  
MarCal 16 EWRI-H



4126751

**Malý a pohodlně ovladatelný**

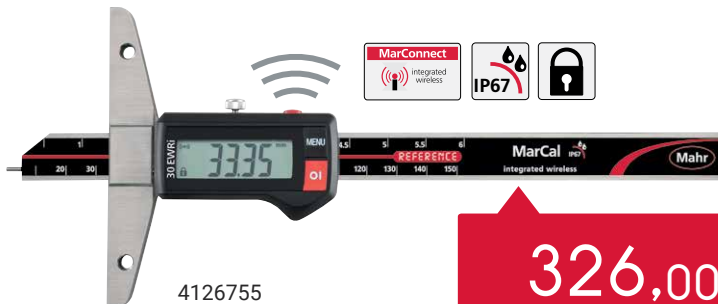
nepřetržitě po ruce



4103373

**Tvrďší to být nemůže**

měřicí plochy pro vnější měření z tvrdokovu



4126755

**326,00 €**  
MarCal 30 EWRI

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Hloubkoměr	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm			EUR	EUR
4103400	16 EWRI	0 - 150	0,01	kulatý	IP67, s bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless	<del>226,50</del>	181,00
4103402	16 EWRI	0 - 150	0,01	plochý	IP67, s bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless	<del>226,50</del>	181,00
9105795	16 EWRI	0 - 150	0,01	kulatý	Startovací balíček vč. přijímače i-Stick	<del>323,00</del>	236,00
9105796	16 EWRI	0 - 150	0,01	plochý	Startovací balíček vč. přijímače i-Stick	<del>323,00</del>	236,00
4103373	16 EWRI-H	0 - 150	0,01	kulatý	IP67, měřicí plochy z tvrdokovu a s integrovaným bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless	<del>299,00</del>	224,00
4126755	30 EWRI	0 - 150	0,01		IP67, s bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless	<del>400,00</del>	326,00
4126754	30 EWRI	0 - 200	0,01		IP67, s bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless	<del>460,00</del>	368,00
4126756	30 EWRI	0 - 300	0,01		IP67, s bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless	<del>531,00</del>	425,00
4126751	30 EWRI	0 - 25	0,01		IP67, s bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless	<del>270,00</del>	222,00

Příslušenství pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless							
4102220	i-Stick	Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless				<del>96,00</del>	77,00

## MarCal | Digitální s referenčním systémem – bezpečná volba



### Standard

v dílenském prostředí



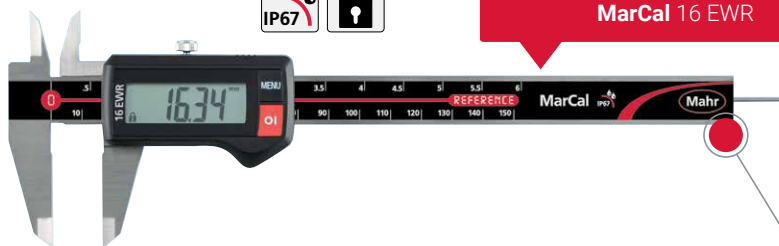
4103010

83,00 €

MarCal 16 ER

123,00 €

MarCal 16 EWR



4103300

### Vysoká odolnost

pro výrobní a dílenské provozy



4103073

### Tvrďší to být nemůže

měřicí plochy pro vnější měření z tvrdokovu

190,00 €

MarCal 16 EWR-H

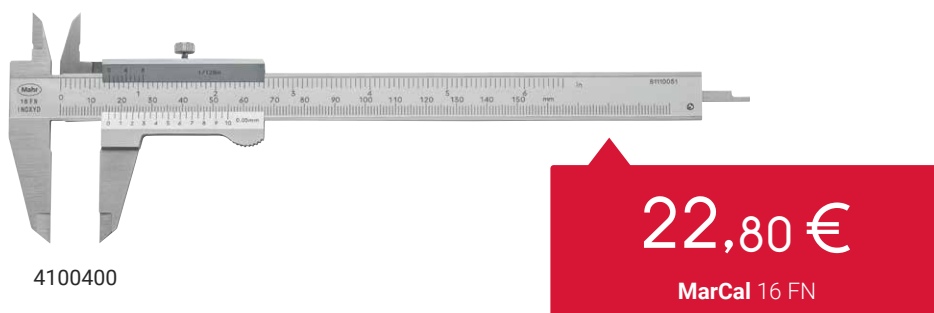
Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Hloubkoměr	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm			EUR	EUR
4103010	16 ER	0 - 150	0,01	kulatý		<del>113,50</del>	83,00
4103012	16 ER	0 - 150	0,01	plochý		<del>113,50</del>	83,00
4103205	16 ER	0 - 200	0,01	plochý		<del>178,00</del>	133,50
4103207	16 ER	0 - 300	0,01	bez		<del>222,50</del>	167,00
4103300	16 EWR	0 - 150	0,01	kulatý	IP67	<del>169,00</del>	123,00
4103302	16 EWR	0 - 150	0,01	plochý	IP67	<del>169,00</del>	123,00
4103304	16 EWR	0 - 200	0,01	plochý	IP67	<del>234,50</del>	176,00
4103306	16 EWR	0 - 300	0,01	bez	IP67	<del>316,00</del>	237,00
4103073	16 EWR-H	0 - 150	0,01	kulatý	IP67, měřicí plochy z tvrdokovu	<del>253,00</del>	190,00

## MarCal | Posuvný hloubkoměr pro každou aplikaci



Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena EUR	Akční cena EUR
4126700	30 EWR	0 - 150	0,01	IP67, s datovým výstupem	<del>359,00</del>	286,00
4126699	30 EWR	0 - 200	0,01	IP67, s datovým výstupem	<del>416,00</del>	333,00
4126701	30 EWR	0 - 300	0,01	IP67, s datovým výstupem	<del>470,00</del>	376,00

## MarCal | Osvědčené a robustní – analogové se stupnicovým zobrazením



Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Hloubkoměr	Detaily	Standardní cena EUR	Akční cena EUR
4100400	16 FN	0 - 150	–	ploché	Hodnota nonia 0,05	<del>30,50</del>	22,80
4100401	16 FN	0 - 200	–	ploché	Hodnota nonia 0,05	<del>80,50</del>	60,50
4100402	16 FN	0 - 300	–	ploché	Hodnota nonia 0,05	<del>197,00</del>	147,50

**Micromar** | Máte možnost volby: s datovým konektorem nebo integrovaným bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless



4157010

134,00 €  
Micromar 40 ER

The image shows a Mahr Micromar 40 ER digital micrometer. The display shows a reading of 40.35 mm. Above the micrometer is a lock icon. A red callout box contains the price and model name.



4157011

167,00 €  
Micromar 40 EWR

The image shows a Mahr Micromar 40 EWR digital micrometer. The display shows a reading of 40.35 mm. Above the micrometer are icons for Digimatic, USB, and IP65. A red callout box contains the price and model name.



4157100

232,00 €  
Micromar 40 EWRI

The image shows a Mahr Micromar 40 EWRI digital micrometer. The display shows a reading of 40.35 mm. Above the micrometer are icons for MarConnect integrated wireless and IP65. A red callout box contains the price and model name.



## Micromar | Sady třmenových mikrometrů, zcela podle Vašeho přání



1216,00 €

Micromar 40 EWRi

40 EWRi - sada 4157115



828,00 €

Micromar 40 EWRi-V



40 EWRi-V - sada 4157150

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Details	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4157010	40 ER	0 – 25	0,001		<del>167,50</del>	134,00
4157011	40 EWR	0 – 25	0,001	IP65	<del>208,50</del>	167,00
4157012	40 EWR	25 – 50	0,001	IP65	<del>283,00</del>	226,00
4157100	40 EWRi	0 – 25	0,001	IP65, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless	<del>290,00</del>	232,00
4157101	40 EWRi	25 – 50	0,001	IP65, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless	<del>341,00</del>	273,00
4157115	40 EWRi	0 – 100	0,001	IP65, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless, 4 mikrometry v sadě	<del>1520,00</del>	1216,00
4157120	40 EWRi-L	0 – 25	0,001	IP65, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless, rychloposuv	<del>360,00</del>	288,00
4157121	40 EWRi-L	25 – 50	0,001	IP65, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless, rychloposuv	<del>410,00</del>	328,00
4157020	40 EWR-L	0 – 25	0,001	IP65, datový výstup, rychloposuv	<del>350,00</del>	280,00
4157021	40 EWR-L	25 – 50	0,001	IP65, datový výstup, rychloposuv	<del>399,00</del>	320,00
4157050	40 EWR-V	0 – 25	0,001	IP65, datový výstup, rychloposuv	<del>1010,00</del>	808,00
4157150	40 EWRi-V	0 – 25	0,001	IP65, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless, rychloposuv	<del>1035,00</del>	828,00

### Příslušenství pro měřidla s rozhraním Integrated Wireless a datovým konektorem

4102603	DK-U1	Obousměrný datový USB kabel s napájením	<del>98,00</del>	78,00
4102606	DK-D1	Datový kabel Digimatic	<del>86,00</del>	69,00
4102220	i-Stick	Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless	<del>96,00</del>	77,00

**Micromar** | Vybavte se našimi třmenovými mikrometry a mikrometry pro měření vnitřních rozměrů

**Kvalitní základ**  
pro dílenské měření



4134000

**42,00 €**

Micromar 40 A



4134050

**239,00 €**

Micromar 40 SA/SET

**Měření v otvorech**

jedním pohybem ruky



4487762

**1972,00 €**

Micromar 844 AS/SET





## Micromar | Analogové nebo digitální – přesnost je vždy zaručena

**1904,00 €**

**Micromar 44 EWR/SET**



4191162



**1488,00 €**

**Micromar 44 AS/SET**

4190352

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4134000	40 A	0 – 25	–	Dělení stupnice 0,01 mm	<del>56,00</del>	42,00
4134001	40 A	25 – 50	–	Dělení stupnice 0,01 mm	<del>85,50</del>	64,00
4134050	40 SA/SET	0 – 100	–	4 mikrometry v sadě	<del>319,00</del>	239,00
4487760	844 AS/SET	6 – 12	0,0005	vč. nastavovacích kroužků 8 mm, 10 mm	<del>1875,00</del>	1499,00
4487761	844 AS/SET	12 – 20	0,0005	vč. nastavovacího kroužku 16 mm	<del>1670,00</del>	1336,00
4487762	844 AS/SET	20 – 50	0,0005	vč. nastavovacích kroužků 25 mm, 40 mm	<del>2465,00</del>	1972,00
4487763	844 AS/SET	50 – 100	0,0005	vč. nastavovacích kroužků 60 mm, 85 mm	<del>2985,00</del>	2388,00
4191160	44 EWR/SET	6 - 12	0,001	IP52, datový výstup, vč. nastavovacích kroužků 8 mm, 10 mm	<del>1760,00</del>	1408,00
4191161	44 EWR/SET	12 - 20	0,001	IP52, datový výstup, vč. nastavovacího kroužku 16 mm	<del>1530,00</del>	1224,00
4191162	44 EWR/SET	20 – 50	0,001	IP52, datový výstup, vč. nastavovacích kroužků 25 mm, 40 mm	<del>2380,00</del>	1904,00
4191163	44 EWR/SET	50 - 100	0,001	IP52, datový výstup, vč. nastavovacích kroužků 60 mm, 85 mm	<del>2860,00</del>	2288,00
4190350	44 AS/SET	6 - 12	–	vč. nastavovacích kroužků 8 mm, 10 mm	<del>1065,00</del>	852,00
4190351	44 AS/SET	12 - 20	–	vč. nastavovacího kroužku 16 mm	<del>822,00</del>	656,00
4190352	44 AS/SET	20 – 50	–	vč. nastavovacích kroužků 25 mm, 40 mm	<del>1860,00</del>	1488,00
4190353	44 AS/SET	50 - 100	–	vč. nastavovacích kroužků 60 mm, 85 mm	<del>2210,00</del>	1768,00



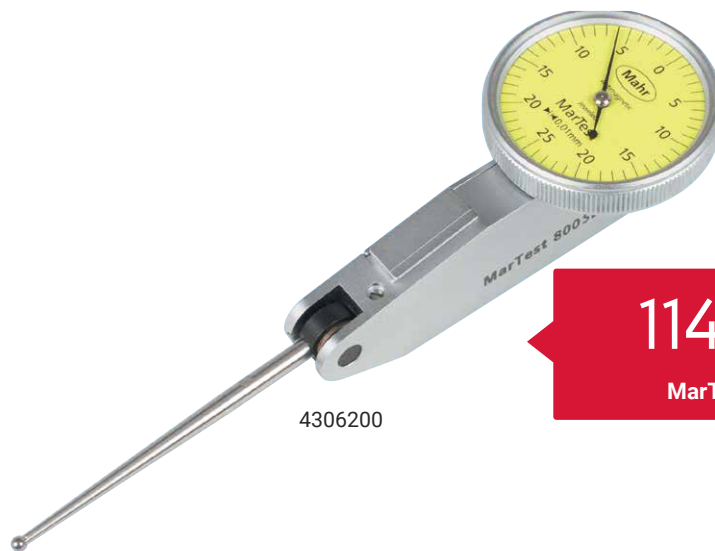
4305200

**71,50 €**  
MarTest 800 S



4308200

**100,50 €**  
MarTest 800 SGM

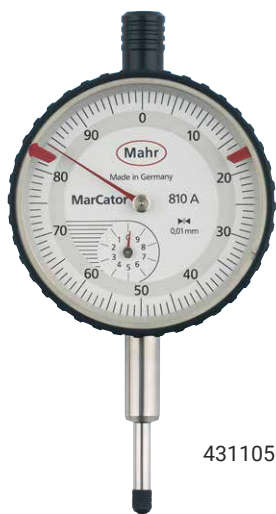


4306200

**114,00 €**  
MarTest 800 SL

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Dělení stupnice	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4305200	800 S	± 0,4	0,01	Ø číselníku 28 mm, délka měřicího doteku 14,5 mm	<del>88,50</del>	71,50
4307200	800 SG	± 0,4	0,01	Ø číselníku 38 mm, délka měřicího doteku 14,5 mm	<del>90,50</del>	68,00
4308150	800 SM	± 0,1	0,002	Ø číselníku 28 mm, délka měřicího doteku 14,5 mm	<del>114,00</del>	91,00
4308200	800 SGM	± 0,1	0,002	Ø číselníku 38 mm, délka měřicího doteku 14,5 mm	<del>126,00</del>	100,50
4306200	800 SL	± 0,25	0,01	Ø číselníku 28 mm, délka měřicího doteku 41,24 mm	<del>142,50</del>	114,00

**MarCator und Millimes** | Velký kontrastní číselník umožňuje rychlé a bezpečné odečítání hodnot



4311050

**33,00 €**

MarCator 810 A



4332000

**120,00 €**

Millimes 1010

**160,00 €**

Millimes 1003



4334000

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření		Dělení stupnice		Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	µm	mm	µm		EUR	EUR
4311050	810 A	10		0,01		Kontrastní číselník	<del>44,00</del>	33,00
4335000	1002		± 25		0,5	Vysoká citlivost a přesnost	<del>360,00</del>	288,00
4334000	1003		± 50		1	Vysoká citlivost a přesnost	<del>200,50</del>	160,00
4334001	1003 XL		± 130		2	Vysoká citlivost a přesnost	<del>200,50</del>	160,00
4332000	1010	± 0,25		0,01		Vysoká citlivost a přesnost	<del>149,50</del>	120,00

**MarCator** | Vybaven pro jakoukoli úlohu – se snadným ovládáním a s praktickými funkcemi

Mahlights



**116,00 €**  
MarCator 1075 R

4336010

MarConnect: USB, RS232C, Digimatic



**413,00 €**  
MarCator 1086 R-HR

4337697

MarConnect: USB, RS232C, Digimatic



**272,00 €**  
MarCator 1086 R

4337624

MarConnect: integrated wireless, USB, RS232C, Digimatic



**334,00 €**  
MarCator 1086 Ri

4337620

MarConnect: USB, RS232C, Digimatic

# 390,00 €

MarCator 1087 Ri



4337663

# 509,00 €

MarCator 1087 R-HR



4337695

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4336010	1075 R	12,5	0,01	Funkce LOCK	<del>155,00</del>	116,00
4336020	1075 R	12,5	0,005	Funkce LOCK	<del>210,00</del>	157,00
4336030	1075 R	12,5	0,001	Funkce LOCK	<del>313,00</del>	235,00
4337130	1086 R	12,5	0,01	Funkce ABS, LOCK, Tol	<del>293,00</del>	220,00
4337620	1086 R	12,5	0,0005	Funkce ABS, LOCK, Tol	<del>362,00</del>	272,00
4337621	1086 R	25	0,0005	Funkce ABS, LOCK, Tol	<del>432,00</del>	324,00
4337697	1086 R-HR	12,5	0,0001	Funkce ABS, LOCK, TOL, High Resolution	<del>516,00</del>	413,00
4337660	1087 R	12,5	0,0005	Funkce ABS, LOCK, TOL, Max/Min//Max-Min	<del>454,00</del>	341,00
4337661	1087 R	25	0,0005	Funkce ABS, LOCK, TOL, Max/Min//Max-Min	<del>519,00</del>	389,00
4337695	1087 R-HR	12,5	0,0001	Funkce ABS, LOCK, TOL, High Resolution	<del>636,00</del>	509,00
4337624	1086 Ri	12,5	0,0005	Funkce ABS, LOCK, TOL, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless	<del>417,00</del>	334,00
4337625	1086 Ri	25	0,0005	Funkce ABS, LOCK, TOL, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless	<del>471,00</del>	377,00
4337663	1087 Ri	12,5	0,0005	Funkce ABS, LOCK, TOL, Max/Min//Max-Min, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless	<del>488,00</del>	390,00
4337665	1087 Ri	25	0,0005	Funkce ABS, LOCK, TOL, Max/Min//Max-Min, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless	<del>552,00</del>	442,00

**Příslušenství pro měřidla s rozhraním Integrated Wireless a datovým konektorem**

4102603	DK-U1	Obousměrný datový USB kabel s napájením	<del>98,00</del>	78,00
4102606	DK-D1	Datový kabel Digimatic	<del>86,00</del>	69,00
4102220	i-Stick	Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless	<del>96,00</del>	77,00

## Digimar 816 CL Motorizovaný výškoměr

- Ideální pro přesné měření přímo ve výrobě a v dílenském prostředí

3885,00 €

Digimar 816 CL



4429031

## Digimar 817 CLM Motorizovaný výškoměr

- S režimem Quick Mode. Rychlé měření s nejvyšší přesností také v režimu 2D

4480,00 €

Digimar 817 CLM



4429011



## Digimar 814 SR měření výšek a orýsování

- Přesné nastavení polohy pomocí ručního kola



**504,00 €**  
Digimar 814 SR

4426100



### Aretační páka

pro rychlé zajištění jezdce

### Ruční kolo

k snadnému nastavení polohy a měření

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4429030	816 CL	0 – 350	0,01, 0,001	Mezní chyba (2,8 + L/300) L v mm	<del>4420,00</del>	3445,00
4429031	816 CL	0 – 600	0,01, 0,001	Mezní chyba (2,8 + L/300) L v mm	<del>4980,00</del>	3885,00
4429010	817 CLM	0 – 350	0,01, 0,005, 0,001, 0,0005, 0,0001	Mezní chyba (1,8 + L/600) L v mm	<del>5800,00</del>	4060,00
4429011	817 CLM	0 – 600	0,01, 0,005, 0,001, 0,0005, 0,0001	Mezní chyba (1,8 + L/600) L v mm	<del>6400,00</del>	4480,00
4429012	817 CLM	0 – 1000	0,01, 0,005, 0,001, 0,0005, 0,0001	Mezní chyba (1,8 + L/600) L v mm	<del>9900,00</del>	6930,00
4426100	814 SR	0 – 350	0,01	Výška číslic 12 mm, ruční kolo k nastavení polohy měření	<del>630,00</del>	504,00
4426101	814 SR	0 – 600	0,01	Výška číslic 12 mm, ruční kolo k nastavení polohy a měření	<del>1095,00</del>	876,00

## Millimar | Inteligentní a univerzálně použitelný



5312010

**814,00 €**

Millimar C1200

**592,00 €**

Millimar 1318

**232,00 €**

Millimar P2004 M



5323010



5313180

Obj. č.	Produkt	Číslicové zobrazení	Rozlišení	Details	Standardní cena	Akční cena
5312010	Millimar C1200	µm ± 5000	µm 0,1	Kontrastní barevný displej TFT s vysokým rozlišením	EUR <del>957,00</del>	EUR <b>814,00</b>
5323010	P2004 M	mm ± 2	N 0,75	Měřicí tyčka uložená v kuličkovém vedení	EUR <del>273,00</del>	EUR <b>232,00</b>
5323011	P2004 T	mm ± 2	0,75	Měřicí tyčka uložená v kuličkovém vedení	EUR <del>273,00</del>	EUR <b>232,00</b>
5313180	1318	- 0,3 ... 1	0,25 +/-0,05	Páčkový indukční snímač	EUR <del>696,00</del>	EUR <b>592,00</b>



Mahr | MarSurf PS 10

## Mobilní drsnoměr pro zajištění kvality ve Vašem provozu

Jsme zvyklí na to, že pomocí chytrého telefonu máme kdykoli a kdekoli přístup ke svým datům. Proč by to nemělo být možné také u měřicích přístrojů? v podobě drsnoměru MarSurf PS 10 přinášíme do našeho sortimentu flexibilní a mobilní víceúčelový přístroj, který umožňuje nejen hodnoty zaznamenávat, ale také je zpětně vyvolávat. Svou kompaktní konstrukcí je PS 10 ideálním pomocníkem pro mobilní měřicí úlohy. Ať už měříte vodorovně, svisle nebo v převrácené poloze – využijte výhodu snadné manipulace bez závislosti na síťovém napájení, a to i v omezeném prostoru. Ukládání dat probíhá okamžitě – automatické ukládání protokolů ve formátu PDF. Neustále u sebe máte nejen měřicí přístroj, ale i možnost vyhodnocení měření – je to jednoduché!

### Nejdůležitější vlastnosti produktu:

- Intuitivní ovládání prostřednictvím 4,3" dotykového displeje
- Princip měření: Doteková metoda měření drsnosti
- Interní paměť pro 500 000 výsledků měření
- Snadná manipulace: Hmotnost pouze 500 g
- Možnost rozšíření paměti na 32 GB
- Automatická volba hodnoty Cutoff

**Další informace naleznete na našich webových stránkách:** [www.mahr.com](http://www.mahr.com)

## Jednoduché a intuitivní ovládání pro vyšší komfort při měření

Základní přístroj pro vstup do oblasti techniky měření struktury povrchu od společnosti Mahr přesvědčí své uživatele zvláště jednoduchým a intuitivním ovládáním. Dotykový TFT displej s úhlopříčkou 4,3" lze při tom libovolně otáčet. Díky vyjímatelné posuvové jednotce lze MarSurf PS 10 flexibilně využívat při kusové i sériové výrobě. Součástí je integrovaný, ale vyjímatelný kalibrační etalon. Protokoly lze ukládat i do samotného přístroje ve formátu PDF. Alternativně je možné použít přenos dat pomocí MarCom.

### Maximálně snadné ovládání a detailní znázornění profilu

Podsvícený dotykový TFT displej s úhlopříčkou 4,3" a vysokým rozlišením umožňuje intuitivní ovládání (podobně jako u chytrého telefonu) a přesné znázornění měřeného profilu

1998,00 €

MarSurf PS 10

6910230



### Flexibilní možnosti použití

Díky vyjímatelné posuvové jednotce je možné flexibilně použít ve stísněných prostorových podmínkách, např. v otvorech nebo při měření malých dílů, prostřednictvím volitelně dostupného ručního prizma.

### Dokonalé vyhodnocení a dokumentace

PS 10 automaticky a bez dodatečného softwaru vytvoří protokol o měření v podobě souboru ve formátu PDF. Přes rozhraní USB je poté možné protokol snadno přenést do počítače. Alternativně lze data měření vyhodnotit také v softwaru na vyhodnocení drsnosti MarSurf XR 1 a XR 20 nebo naměřené hodnoty přenést prostřednictvím softwaru MarCom do SPC programů nebo do Excelu.



### Stále při sobě

Kalibrační etalon je uložen přímo v přístroji, kde je uživateli kdykoli k dispozici za účelem kontroly přístroje.



## MarSurf | To nejlepší v segmentu „mobilů“

3223,00 €

MarSurf M 300 C



6910431

3223,00 €

MarSurf M 300



6910401

6995,00 €

MarSurf M 400



6910404

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Snímač	Detaily	Standardní cena	Akční cena
					EUR	EUR
6910230	PS 10	μm 350	Systém snímače s kluznou patkou	min. 3900 profilů, min. 500 000 výsledků, min. 1500 protokolů v PDF, rozšiřitelné pomocí karty microSD do 32 GB	<del>2470,00</del>	1998,00
6910431	M 300 C	350	Systém snímače s kluznou patkou	zabudovaná paměť, max. 40 000 výsledků, max. 30 profilů	<del>4605,00</del>	3223,00
6910401	M 300	350	Systém snímače s kluznou patkou	zabudovaná paměť, max. 40 000 výsledků, max. 30 profilů	<del>4605,00</del>	3223,00
6910404	M 400	+/- 250 (až +/- 750 při 3násobné délce snímacího ramena)	Absolutní snímací systém	Přes 50 parametrů pro profily R, P, W podle aktuálních norem ISO/JIS nebo Motif (ISO 12085)	<del>9335,00</del>	6995,00

## Kompaktní – komfortní – cenově výhodný pro větší komfort při měření

**MarSurf XR 1.** Správné zařízení pro cenově výhodný vstup do oblasti pohodlného měření kvality povrchů.

Zařízení, jehož základ tvoří počítač, poskytuje v měřicí laboratoři i ve výrobě všechny potřebné parametry a profily podle mezinárodních standardů. MarSurf XR 1 představuje mezi produkty společnosti Mahr software na vyhodnocení drsnosti, který je připravený na budoucí vývoj oboru.

9900,00 €

MarSurf XR 1 s ST-G



9056373

### Nejdůležitější vlastnosti produktu:

- Jedinečná technologie Bluetooth, která v případě potřeby umožňuje bezdrátové připojení mezi vyhodnocovací a posuvovou jednotkou! Dosah až 4 m
- Automatická funkce pro výběr filtru a snímané délky podle norem
- Funkce ARC a polynomický filtr pro eliminaci tvarů
- Ukládání měřicích programů
- Přímý přenos dat z posuvové do vyhodnocovací jednotky
- Zobrazení termínu kalibrace a údržby, funkce dynamické kalibrace

### Výhody posuvové jednotky MarSurf SD 26:

- Motorizované nulování snímače nad 7,5 mm
- Použití snímače pro absolutní snímání BFW 250
- Je možné měřit v rámci snímané délky až 26 mm
- Nízký zbytkový šum Rz
- Rychlosti měření 0,2 mm/s; 0,5 mm/s a 1,0 mm/s





#### Příklad použití:

MarSurf XR 1 s ST-G  
(prisma, obrobek a monitor nejsou  
součástí rozsahu dodávky)

Další informace naleznete na našich  
webových stránkách: [www.mahr.com](http://www.mahr.com)

Obj. č.	Produkt	Detaily	Zaváděcí cena
9056373	MarSurf XR 1	Sada s měřicím stojanem ST-G, posuvovým adaptérem SD 26 a softwarem MarWin EasyRoughness	EUR <b>9900,00</b>

Volitelné příslušenství			
9058327	Počítač typu „vše v jednom“	s dotykovou obrazovkou a operačním systémem Win 10	na vyžádání
6710529	MarSurf CT 120	Souřadnicový polohovací stůl	na vyžádání
9967510	Instalace (vedení do provozu)	Instalace MarSurf XR 1	na vyžádání
3027221	24" TFT monitor		na vyžádání
9968079	Školení úrovně 1	Jednodenní školení v místě provozu (musí se konat v návaznosti na instalaci)	na vyžádání

## Měření kontur, **přesně** **a rychle** jako nikdy dříve

Měřicí pracoviště řady MarSurf CD nastavují nové standardy při kontrole kontur. Díky kratším časům měření, flexibilním možnostem použití a snadné manipulaci dosáhnete významně vyšší výkonnosti. Všude tam, kde má kvalita povrchu vliv na funkci nebo vzhled konstrukčních součástí, má pečlivá kontrola

značný význam. Dotykovou metodu, rozšířenou po celém světě, dovedla společnost Mahr k dokonalosti. Špičková kvalita, nejvyšší kompetence a perfektní know-how - to vše nabízí technologie MarSurf pro měření kvality povrchu od společnosti Mahr.



## Rychlost při měření i polohování

- Krátké časy měření díky vysokým rychlostem polohování a měření
- Osa Z s podporou CNC řízení pro automatizovaný provoz
- Rychlá výměna snímacího systému bez použití náradí díky magnetickému uchycení – bez nutnosti nové kalibrace
- Automatické rozpoznávání snímacího ramínka urychluje průběhy měření a předchází chybnému měření

## Flexibilní a mnohostranné použití

- Velká základna pro upínání obrobků nabízí dostatek prostoru i pro objemné obrobky
- Velký rozsah měření pro mnohostranné možnosti použití – standardně 70 mm a až 100 mm s extra dlouhým snímacím raménkem
- Maximální flexibilita manipulace díky upínací desce s roztečí otvorů 50 mm a se zásuvnými vodicími dorazy
- Široký výběr snímacích ramének a prvků příslušenství

## Kombinace přesnosti a robustnosti

- Nový systém snímacího ramínka kombinuje robustnost a dynamiku pro přesné výsledky měření i v náročných podmínkách výrobního prostředí
- Nízká poloha uložení obrobku a integrované přestavení ve směru TY zajišťují stabilitu a nižší hodnoty zbytkového šumu při měření.

### Varianty různých měřicích pracovišť

Obj. č.	Produkt	Osa X 140 mm	Osa X 280 mm	Osa Z 350 mm	Osa Z 600 mm	Přestavení úhlu
6269000	MarSurf CD 140 BG 11	x		x		
6269001	MarSurf CD 140 BG 12	x		x		x
6269002	MarSurf CD 140 BG 21	x			x	
6269003	MarSurf CD 140 BG 22	x			x	x
6269004	MarSurf CD 280 BG 11		x	x		
6269005	MarSurf CD 280 BG 12		x	x		x
6269006	MarSurf CD 280 BG 21		x		x	
6269007	MarSurf CD 280 BG 22		x		x	x

## Základní stanice pro snadné a vysoce přesné měření

- Díky kombinaci měřicího a vyhodnocovacího systému s posuvovou jednotkou CD 120 můžete měřit kontury v rozsahu měření až 120 mm na délku a 50 mm na výšku.
- S osvědčeným, patentovaným upevněním snímacích ramínek a jednoduchou výměnou specifických snímacích ramínek pro konkrétní použití
- Protikolizní ochrana
- Síla při měření nastavitelná v rozmezí 2 mN až 120 mN
- Ovládání a polohování se řídí prostřednictvím softwaru ve speciálním zobrazení měřicího pracoviště
- Programovatelný průběh měření
- Snadné ovládání

### Nejdůležitější vlastnosti produktu:

- Posuvová jednotka CD 120 představuje vysoce přesnou posuvovou jednotku na snímání kontur s dlouhými drahami pro přesné stanovení rádiusů, vzdáleností, úhlů a dalších obrysových prvků pro dráhy měření do 120 mm.
- MarSurf XC basic vč. řízení, software EasyContour se softwarem XC2 a návod k obsluze
- Posuvová jednotka CD 120
- Manuální měřicí stojan sestávající z hliníkové základní desky 800 mm x 330 mm s manuálními nastavením výšky v rozsahu 400 mm
- Upínač posuvové jednotky
- Normál (kalibrační koule)
- Malý křížový stůl CT120
- Úhlové naklápění pro malý křížový stůl CT120



### Výhody zařízení MarSurf XC basic:

- Měřicí pracoviště s počítačem umožňuje detailní a rychlé vyhodnocení výsledků měření. Šetříte tak čas na další úlohy.
- Toto malé, praktické pracoviště lze používat také mobilně, čímž šetříte prostor a zvyšujete svou flexibilitu.
- Vytváření vypovídajících protokolů o měření zvyšuje transparentnost vašich výsledků měření a průběhu procesů.



9036395

**Příklad použití:** MarSurf XC basic  
(monitor, klávesnice a myš nejsou  
obsaženy v ceně)

**Další informace naleznete na našich  
webových stránkách:** [www.mahr.com](http://www.mahr.com)

Obj. č.	Produkt	Detaily	Zaváděcí cena
9036395	MarSurf XC basic	MarSurf XC basic vč. řízení, software na vyhodnocení kontur, CT120 a návod k obsluze	EUR 14900,00

Volitelné příslušenství			
9064901	Počítač MarWin	Počítač MarSurf s operačním systémem Win 10	na vyžádání
3027221	24" TFT monitor		na vyžádání
9960852	Školení	Jednodenní instalace se základním školením obsluhy	na vyžádání



## Rychle a spolehlivě k výsledku

Prostorově úsporné stolní zařízení je konstruováno s ohledem na jednoduché ovládání a rychlé průběhy měření. Díky automatizovanému měření významně zvýšíte efektivitu své práce. Inovativní, ergonomická konstrukce současně zajistí, aby každý úkon obsluhy přesně vedl k žádoucímu cíli.

- Úspora času více než 60 %
- Snadná manipulace a ovládání bez použití náradí nebo nástrojů
- Flexibilní možnosti použití pro značné množství měřidel
- Intuitivní ovládání prostřednictvím softwarových funkcí
- Široká podpora norem
- Práce bez únavy a bez ztráty koncentrace

### Rychlé a bezpečné zjišťování údajů

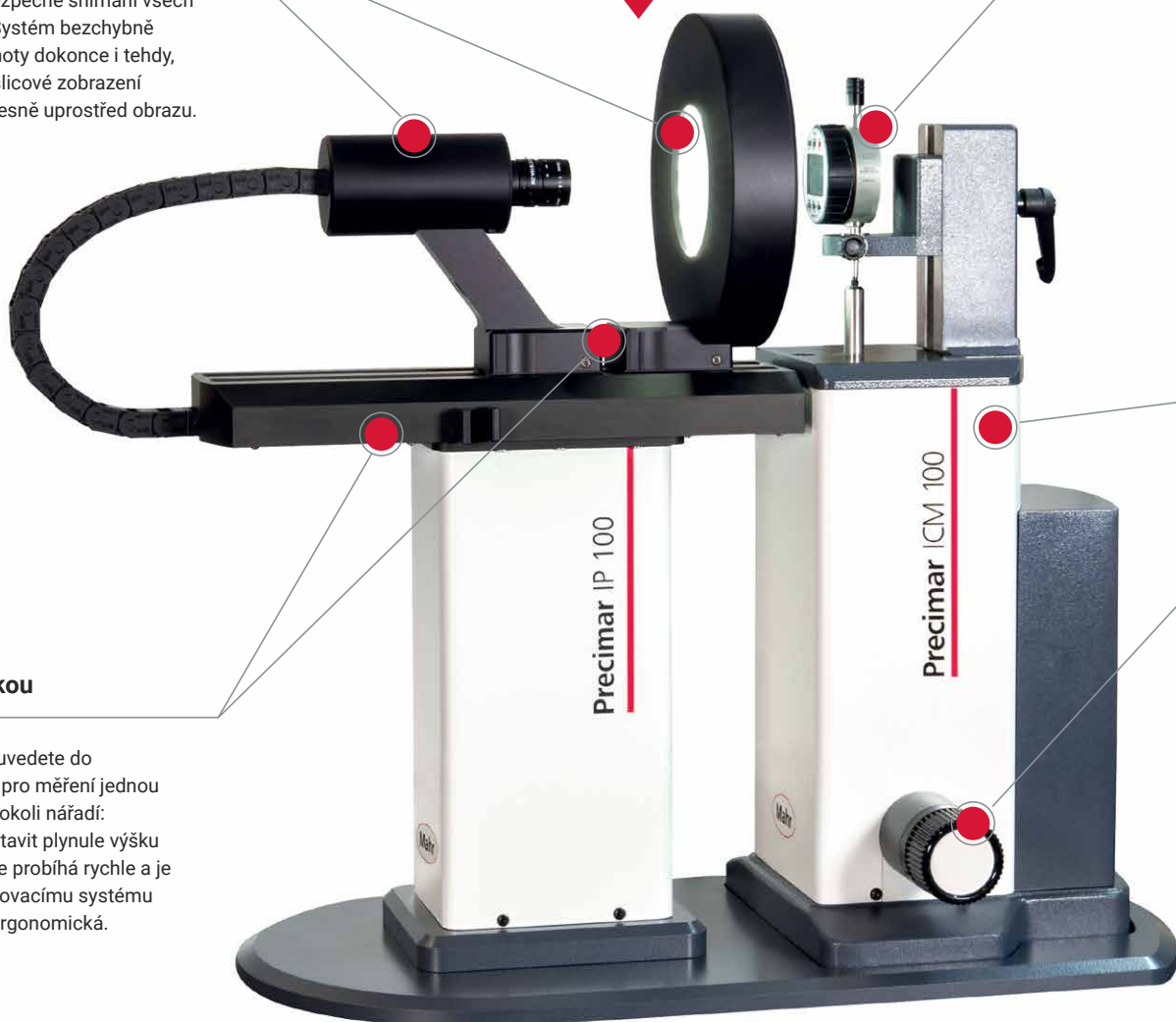
Výkonná kamera s rozhraním USB 3.0 a robustní LED osvětlení zaručují bezpečné snímání všech zobrazovaných hodnot. Systém bezchybně přečte zobrazované hodnoty dokonce i tehdy, když stupnicové nebo číslkové zobrazení Vašeho měřidla neleží přesně uprostřed obrazu.

25500,00 €

Precimar ICM 100 IP

### Ovládání jednou rukou

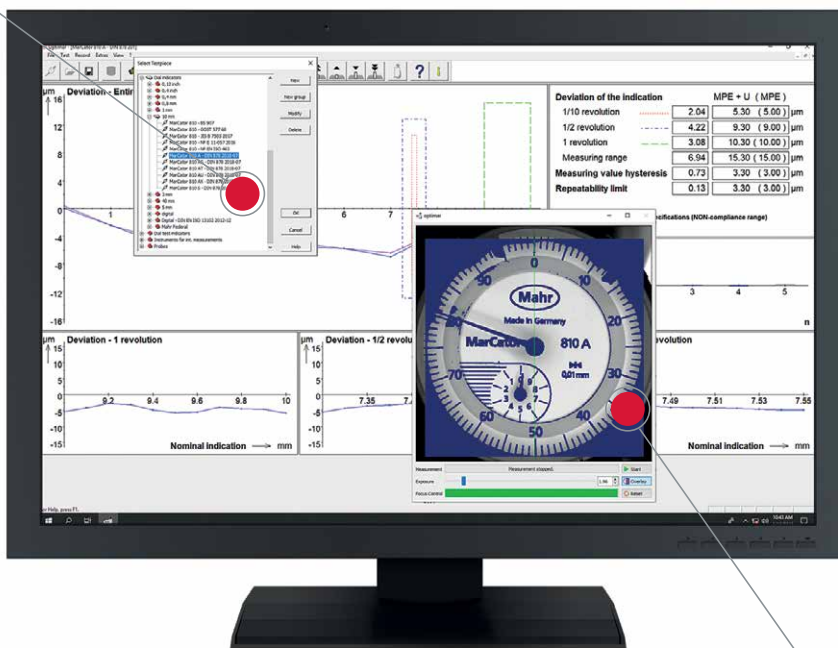
Kameru a světelný zdroj uvedete do optimální výšky a polohy pro měření jednou rukou a bez použití jakéhokoli náradí: Stačí stisknout páku, nastavit plynule výšku – a je hotovo. Manipulace probíhá rychle a je díky pružinovému odlehčovacímu systému mimořádně pohodlná a ergonomická.





## Předprogramované úlohy

V originálním ovládacím softwaru od společnosti Mahr je předprogramováno přes 266 měřidel. Před seřizováním jednoduše zvolíte, který měřicí přístroj byste chtěli zkontrolovat. Ušetříte tak cenný čas a můžete mít jistotu, že je Vaše měřidlo správně zavedeno v systému. Nadále můžete používat také již stávající, individuálně vytvořené soubory dat konkrétních měřidel.



## Snadnější seřízení

Příprava na spuštění měření trvá jen několik okamžiků – to je možné díky softwarové podpoře s živou vizualizací. Na první pohled poznáte, zda je kamera zaostřená a osvětlení je dostatečné. Vizualní zpětná vazba v reálném čase zajistí, aby každý váš úkon vedl k žádoucímu výsledku.

## Univerzální a osvědčené

Osvědčeným základem zařízení Precimar ICM 100 IP je pracoviště na zkoušení číselníkových úchylkoměrů Precimar ICM 100 – známé také jako Optimar 100. Toto řešení s dobrou reputací na trhu je mnohostranně použitelné pro účely kontrol analogových a digitálních číselníkových úchylkoměrů i přesných indikátorů od nejrůznějších výrobců. v rozsahu měření až do 100 mm získáte návazně výsledky měření v souladu s příslušnými normami.

## Ruční režim

Chtěli byste své zkušební vzorky v jednotlivých případech zkusit manuálně? To je bez problémů nadále možné díky režimu ovládání pomocí ručního kola. v ručním režimu Vám kamera slouží jako lupa. Pomocí zvětšeného, živého obrazu můžete zobrazované hodnoty odečítat snadněji, a i při ručně vykonávané práci tak získáte na rychlosti a jistotě.

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření měřicí pinoly	Digitální rozlišení	Detaily	Zaváděcí cena
		mm / palce	µm		EUR
5351010	Precimar ICM 100 IP	100 / 4	0,02	Inkrementální měřicí systém, CMOS kamera s rozhraním USB 3.0. PC, myš, klávesnice, monitor a instalace nejsou obsaženy v ceně	25500,00

Sady pro upgrade					
5351050	pro Precimar Optimar 100 (5320005)			Instalace není obsažena v ceně	na vyžádání
5351060	pro Precimar ICM 100 (5351000)			Instalace není obsažena v ceně	na vyžádání
5351070	pro Precimar ICM 100 (5351005)			Instalace není obsažena v ceně	na vyžádání

## Precimar | Malý délkoměr, robustní konstrukce umožňuje použití přímo ve výrobě



**Příklad použití:**  
Precimar SM 60 s MarCator 1086 R

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozsah použití	Ø upínače	Detaily	Standardní cena	Akční cena
5357360	SM 60	mm 0 – 25	mm 0 – 60	mm 8	Velikost stolu Ø 60 mm, hmotnost 9 kg	EUR <del>1635,00</del>	EUR 1299,00

Vhodné číselníkové úchylkoměry z nabídky Mahlights

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
4337621	1086 R	mm 25	mm 0,0005	Funkce ABS, LOCK, Tol	EUR <del>432,00</del>	EUR 324,00
4337625	1086 Ri	mm 25	mm 0,0005	Funkce ABS, LOCK, TOL, bezdrátové rozhraní Integrated Wireless	EUR <del>471,00</del>	EUR 377,00

## Přesně a snadno na první pohled

Měření, resp. zjišťování geometrických prvků prostřednictvím automatické detekce hran, např. na ražených nebo ohýbaných dílech, plastových

- Motorizovaný zoom s automatickým ostřením
- Třiosé CNC řízení
- LED kruhový prstenec se 4 segmenty, individuálně spínatelné a s nastavením intenzity
- Masivní základna z granitu
- Vynikající přesnost a spolehlivost měření díky opticko-inkrementálnímu měřicímu systému

### Volitelně:

- Telecentrický spodní osvit
- Koaxiální horní osvit
- Opce snímač TP20
- Makrozoom 8x až 116x, velký zorný úhel s kamerou s rozlišením 5 MP

součástech nebo na deskách plošných spojů s elektronickými součástmi.

- 23" dotyková obrazovka s klávesnicí a myší
- Grafické zobrazení s kótami
- Měření palet / sériové měření
- Statistika (minimum, maximum, rozpětí, standardní odchylka, 6-Sigma atd.)
- Stitching (spojování více jednotlivých obrazů do jednoho velkého obrazu)

### Volitelně:

- Vytváření a načítání dat DXF
- Přizpůsobení BESTFIT
- Modul pro měření závitů
- Modul pro izolace kabelů



4247701

30500,00 €

MarVision MM 420 CNC

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření X/Y/Z	Zvětšení	Detaily	Standardní cena EUR	Akční cena EUR
4247601	MM 420, Objektiv se zoomem	200 / 100	35x - 225x	s rychloposuvem	<del>21300,00</del>	18900,00
4247701	MM 420 CNC	200 / 100 / 200	35x - 225x	Motorizovaný zoom s automatickým ostřením	<del>33150,00</del>	30500,00

## V kombinaci s EasyForm tvoří dokonalé řešení

- Rychle k přesným výsledkům měření
- Spolehlivost díky mechanickému ložisku
- Mobilní: díky nízké hmotnosti a praktickým rozměrům
- Rychlé vyrovnání obrobku díky podpoře počítačového řízení
- Digitální snímače v osách Z a X přenášejí polohu měření přímo do softwaru
- Vhodné k použití v dílenských provozech, neboť není zapotřebí přívod stlačeného vzduchu
- Při použití volitelné dotykové obrazovky není zapotřebí klávesnice ani myš



9056594

### Optimalizováno pro nejběžnější úlohy při měření tvarů:

- Kruhovitost (také v jednom řezu)
- Rovinnost (z jedné kružnice)
- Soustřednost
- Souosost
- Obvodové házení
- Rovinné házení
- Rovnoběžnost z protilehlých kružnic
- Přímmost výpočetní osy
- Fourierova analýza / analýza vlnitosti ve standardním rozsahu funkcí EasyForm
- Opce: Analýza rychlosti vibrací pro valivá ložiska
- Opce: Vyhodnocení polohy lamel u komutátorů

13400,00 €

MarForm MMQ 100

## Automatické pracoviště na měření úchylek tvarů optimalizované pro vysoce přesné kontroly válcových tvarů

### Plně automatický průběh měření

Díky automatické ose C, Z a X mohou měření probíhat s maximální opakovatelností, plně automaticky a nezávisle na uživateli.

### Příklad použití:

MarForm MMQ 150  
(monitor není obsažen v ceně)



9056592

### Snadné a intuitivní zaznamenávání údajů

Software EasyForm vycházející ze softwaru MarWin nabízí snadné ovládání a intuitivní zaučení. Nejsou zapotřebí žádné znalosti programování. v pouhých několika krocích lze dojít k vytvoření protokolu o měření.

Vlastní měřicí programy lze vykonávat pohodlně prostřednictvím 32 volně dostupných funkčních tlačítek z uživatelské plochy softwaru EasyForm nebo prostřednictvím tří libovolně přiřaditelných programových tlačítek na ovládacím panelu zařízení MMQ 150.

Obj. č.	Produkt	Detaily	Nabídková cena
			EUR
9056594	MarForm MMQ 100	MarForm MMQ 100 vč. softwarového balíku MarWin 12 EasyForm a sklíčidla	13400,00
9056592	MarForm MMQ 150	MarForm MMQ 150 vč. motorického měřicího snímače T20W a návodu k obsluze	23400,00
5480281	MarWin 12 EasyForm	Softwarový balík	součástí
6710620	Sklíčidlo	Věncové sklíčidlo Ø 100 mm s přírubou	součástí

### Volitelné příslušenství

Instalace MarForm MMQ 100 proškoleným servisním technikem

na vyžádání

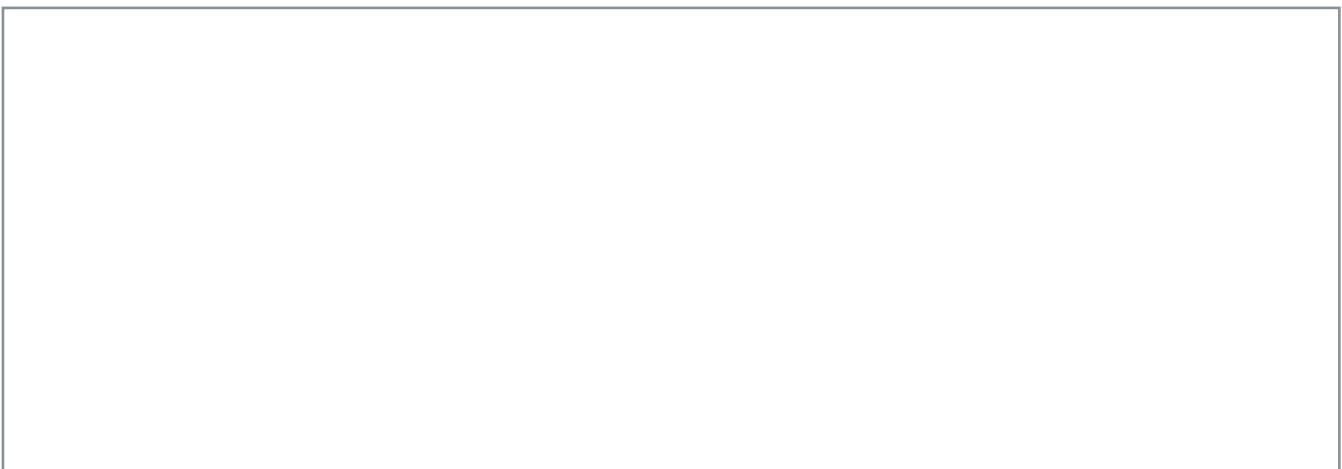
Instalace MarForm MMQ 150 proškoleným servisním technikem

na vyžádání



**Mahr GmbH**  
Carl-Mahr-Straße 1  
37073 Göttingen  
Reutlinger Str. 48  
73728 Esslingen  
Tel.: +49 551 7073 800  
info@mahr.com  
www.mahr.com

**K dostání u:**



© **Mahr GmbH**  
Změny našich výrobků, zejména v důsledku technického rozvoje a dalšího vývoje, jsou vyhrazeny.  
Veškeré obrázky a číselné údaje jsou proto bez záruky.

3764955-CS | 04.2020