



Mahr | Smysl pro detail

Vydání
2025

Spring Sale

Mobilní měření drsnosti přístrojem MarSurf PS 10

- Intuitivní a snadné použití jako u chytrého telefonu
- Vytváření hotových protokolů PDF přímo v měřicím zařízení a zálohování dat ve formátu TXT, X3P, CSV a PDF
- Práce bez chyb díky integrovanému, odnímatelnému standardu drsnosti

Včetně nové
normy drsnosti
**DIN EN
ISO 21920**



Akční ceny

08.04. – 31.05.2025

Nejrozsáhlejší sortiment s Integrated Wireless

Společnost Mahr nabízí nejrozsáhlejší sortiment měřicích přístrojů s integrovaným bezdrátovým přenosem dat. Různorodé aplikace naleznou využití ve všech oblastech průmyslové výroby a kontroly kvality. Prostřednictvím sortimentu přístrojů s integrovaným bezdrátovým rozhraním Integrated Wireless společnosti Mahr si zajistíte přesné výsledky měření při plné volnosti pohybu. Mějte moderně a jednoduše – nenechte se omezovat technikou s kabelovým připojením.

4

Produktové skupiny

85

Produktů



MarCal 16 EWRI

Digitální posuvná měřítka



MarCator 1086 Ri

Digitální číselníkové úchylkoměry



Micromar 40 EWRI

Digitální třmenové mikrometry



MarCator 1086 Ri se stativem

Digitální číselníkový úchylkoměr



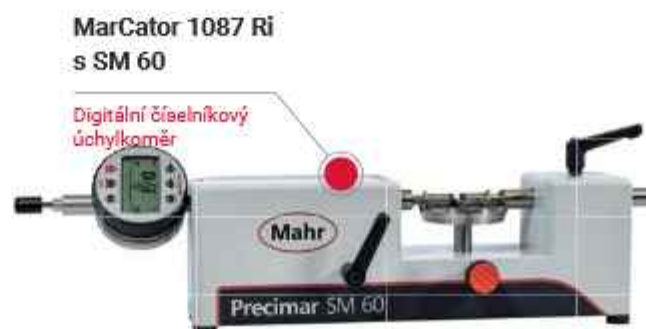
MarCator 1086 Ri s 3-bodovou pistolí

Digitální číselníkový úchylkoměr



Millimes 2001 Wi

Indukční přesný indikátor



MarCator 1087 Ri s SM 60

Digitální číselníkový úchylkoměr

MarCal 16 EWRI / 30 EWRI

Digitální posuvná měřítka s bezdrátovým rozhraním

4103400
1634
199,50
MarCal 16 EWRI

4112571
1932
690,00
MarCal 18 EWRI

4126671
3335
408,00
MarCal 30 EWRI

4126751
1334
306,00
MarCal 30 EWRI

Když jsou obrobky větší

Malý a praktický
Vždy po ruce

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Hloubkoměr	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm			EUR	EUR
4103400	16 EWRI	0 – 150	0,01	kulatý	s měřicími břity	271,00	199,50
4103402	16 EWRI	0 – 150	0,01	plochý	s měřicími břity	271,00	199,50
9105795	16 EWRI	0 – 150	0,01	kulatý	Startovací balíček vč. přijímače i-Stick	392,00	273,00
9105796	16 EWRI	0 – 150	0,01	plochý	Startovací balíček vč. přijímače i-Stick	392,00	273,00
4112571	18 EWRI	0 – 300	0,01		s měřicími břity	861,00	690,00
4112572	18 EWRI	0 – 500	0,01		s měřicími břity	1120,00	896,00
4126671	30 EWRI	0 – 150	0,01		s měřicím kolíkem Ø 1,5 mm	510,00	408,00
4126672	30 EWRI	0 – 200	0,01		s měřicím kolíkem Ø 1,5 mm	576,00	461,00
4126673	30 EWRI	0 – 300	0,01		s měřicím kolíkem Ø 1,5 mm	660,00	530,00
4126751	30 EWRI	0 – 25	0,01		s měřicím kolíkem Ø 2 mm	388,00	306,00

Příslušenství pro měřicí přístroje a rozhraním Integrated Wireless

4102220	i-Stick	Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless	121,00	96,00
---------	---------	--	-------------------	-------

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>

Všechny obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné odb 08.04.2025 do 31.05.2025

Micromar 40 EWRI

Třmenové mikrometry zcela dle Vašich přání



4157100



4157120



4157150

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4157100	40 EWRI	0 – 25	0,001	Standardní provedení	354,00	269,00
4157101	40 EWRI	25 – 50	0,001	Standardní provedení	415,00	332,00
4157115	40 EWRI	0 – 100	0,001	Standardní provedení, 4 mikrometry v sadě	1.860,00	1.488,00
4157120	40 EWRI-L	0 – 25	0,001	QUICK-DRIVE, 5 mm na otáčku	430,00	349,00
4157121	40 EWRI-L	25 – 50	0,001	QUICK-DRIVE, 5 mm na otáčku	499,00	399,00
4157150	40 EWRI-V		0,001	Univerzální mikrometr (QUICK-DRIVE) včetně měřících doteků	1.275,00	1.015,00

Příslušenství pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless

4102220	i-Stick	Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless	124,00	96,00
---------	---------	--	-------------------	-------

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>
 Veškeré obrázky s číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují názorovou cenovou doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné od 08.04.2025 do 31.05.2025

MarCator 1086 Ri / 1087 Ri

Praktické pro vaše měřicí úlohy



4337663



487,00

MarCator 1087 Ri



4337624



418,00

MarCator 1086 Ri

Millimess | Indukční přesný indikátor

Millimess 2000 Wi / 2001 Wi



4346701

636,00

Millimess 2000 Wi



4346801

713,00

Millimess 2001 Wi

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4337624	1086 Ri	12,5	0,0005	Praktické funkce pro statická měření	522,00	418,00
4337625	1086 Ri	25	0,0005	Praktické funkce pro statická měření	588,00	470,00
4337663	1087 Ri	12,5	0,0005	Praktické funkce pro statická i dynamická měření	609,00	487,00
4337665	1087 Ri	25	0,0005	Praktické funkce pro statická i dynamická měření	690,00	552,00
4346701	2000 Wi	± 1	0,0001	Maximální citlivost a přesnost, pro statická měření	795,00	636,00
4346801	2001 Wi	± 1	0,0001	Maximální citlivost a přesnost, pro statická i dynamická měření	894,00	713,00

Příloženství pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless

4102220	i-Stick	Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless	121,00	96,00
---------	---------	--	-------------------	-------

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>

Všechny obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné odb 08.04.2025 do 31.05.2025

MarCal 16 ER / 16 EWR

Digitální posuvná měřítka bez datového výstupu

Nejlepší cena - nejlepší kvalita!

Standard

v dílenkém prostředí



146,00
MarCal 16 EWR



Obj. č.	Produkt	Rozeah měření	Rozlišení	Hloubkoměr	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm			EUR	EUR
4103010	16 ER	0 – 150	0,01	kulatý	lapované vedení	133,00	99,00
4103012	16 ER	0 – 150	0,01	plochý	lapované vedení	133,00	99,00
4103205	16 ER	0 – 200	0,01	plochý	lapované vedení	219,00	169,00
4103300	16 EWR	0 – 150	0,01	kulatý	druh krytí IP67	197,50	146,00
4103302	16 EWR	0 – 150	0,01	plochý	druh krytí IP67	197,50	146,00
4103304	16 EWR	0 – 200	0,01	plochý	druh krytí IP67	288,00	219,00

MarCal 30 EWR

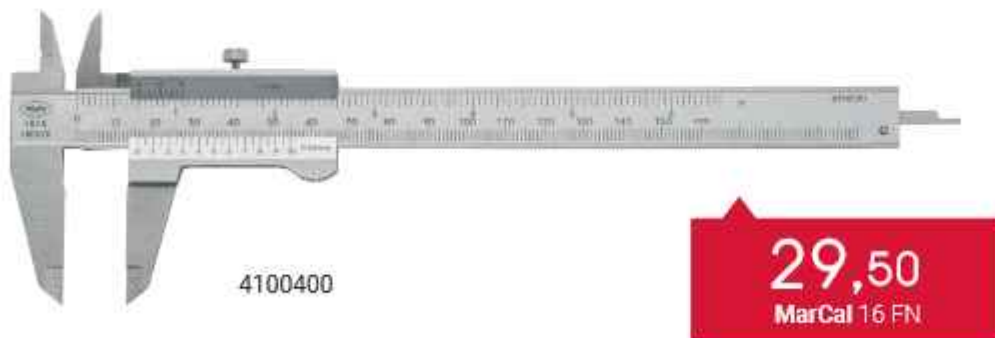
Digitální hloubkoměr



Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4126651	30 EWR	0 – 150	0,01	druh krytí IP67	445,00	356,00
4126652	30 EWR	0 – 200	0,01	druh krytí IP67	519,00	409,00
4126653	30 EWR	0 – 300	0,01	druh krytí IP67	568,00	470,00

MarCal 16 FN

Analogová posuvná měřítka



Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Nonius	Hloubkoměr	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm/inch		EUR	EUR
4100400	16 FN	0 – 150	0,05/1/128"	ploché	27,00	29,50
4100401	16 FN	0 – 200	0,05/1/128"	ploché	166,50	79,00

Micromar 40 ER / 40 EWR

Odolné pro výrobní a dílenské provozy

Spring Sale



4157010

158,00
Micromar 40 ER



341,00

Micromar 40 EWR-L

4157020



4157050



989,00

Micromar 40 EWR-V

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Details	Standardní cena	Akční cena
					EUR	EUR
4157010	40 ER	0 – 25	0,001	druh krytí IP40	197,50	158,00
4157011	40 EWR	0 – 25	0,001	druh krytí IP65	248,50	199,00
4157012	40 EWR	25 – 50	0,001	druh krytí IP65	344,00	275,00
4157020	40 EWR-L	0 – 25	0,001	IP65, datový výstup, QUICK-DRIVE, 5 mm na otáčku	426,00	341,00
4157021	40 EWR-L	25 – 50	0,001	IP65, datový výstup, QUICK-DRIVE, 5 mm na otáčku	486,00	389,00
4157050	40 EWR-V	0 – 25	0,001	IP65, datový výstup, univerzální mikrometr, QUICK-DRIVE v sadě	1.240,00	989,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>
Všechny obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují názorovou cenovou doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné od 08.04.2025 do 31.05.2025

Micromar 40 A / 40 SA / 40 AS

Základ pro výrobní a dílenské provozy

Třmenové mikrometry s tvrdě lakovaným ocelovým třmenem



4134000

53,50
Micromar 40 A



315,00
Micromar 40 SA/SET

4134050

3bodové mikrometry na měření

1.828,00
Micromar 44 AS/SET



4190352

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Dělení stupnice	Detaily	Standardní cena EUR	Akční cena EUR
4134000	40 A	0 – 25	0,01	Součásti ukazatelů matně lakovány, bez odlesků	67,00	53,50
4134001	40 A	25 – 50	0,01	Součásti ukazatelů matně lakovány, bez odlesků	105,00	84,00
4134050	40 SA/SET	0 – 100	0,01	4 mikrometry v sadě	394,00	315,00
4190350	44 AS/SET	6 – 12	0,001	vč. nastavovacích kroužků 8 mm, 10 mm	1.325,00	1.060,00
4190351	44 AS/SET	12 – 20	0,001	vč. nastavovacího kroužku 16 mm	1.010,00	808,00
4190352	44 AS/SET	20 – 50	0,005	vč. nastavovacích kroužků 25 mm, 40 mm	2.205,00	1.828,00
4190353	44 AS/SET	50 – 100	0,005	vč. nastavovacích kroužků 60 mm, 85 mm	2.720,00	2.176,00

MarTest 800 S / 800 SG / 800 SM

Vysoce citlivá měření

Spring Sale

125,00
MarTest 800 SGM

84,00
MarTest 800 S

Ideální
pro atísněné prostorové poměry

4305200

Ideální
pro větší hloubku

139,00
MarTest 800 SL

4308200

Ideální
pro vysokou přesnost

4306200

MarCator | Úchylkoměr

MarCator 810 A



41,00
MarCator 810 A

4311050

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Dělení stupnice	Detaily	Standardní cena	Akční cena
					EUR	EUR
4305200	800 S	± 0,4	0,01	Ø číselníku 28 mm, délka měřicího doteku 14,5 mm	108,50	84,00
4307200	800 SG	± 0,4	0,01	Ø číselníku 38 mm, délka měřicího doteku 14,5 mm	109,50	85,00
4308150	800 SM	± 0,1	0,002	Ø číselníku 28 mm, délka měřicího doteku 14,5 mm	141,00	113,00
4308200	800 SGM	± 0,1	0,002	Ø číselníku 38 mm, délka měřicího doteku 14,5 mm	156,00	125,00
4306200	800 SL	± 0,25	0,01	Ø číselníku 28 mm, délka měřicího doteku 41,24 mm	174,50	139,00
4311050	810 A	10	0,01	Kontrastní číselník	54,50	41,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>
 Veškeré obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují názorovou cenovou doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné od 08.04.2025 do 31.05.2025

MarCator 1075 R / 1086 R / 1087 R / 1086 R-HR / 1087 R-HR

Nejvyšší přesnost s velkým rozsahem měření

Spring Sale



148,00
MarCator 1075 R

4336010



330,00
MarCator 1086 R

4337620



416,00
MarCator 1087 R

4337660



506,00
MarCator 1086 R-HR

4337697



599,00
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	Základní funkce pro statická měření	184,50	148,00
4336020	1075 R	12,5	0,005	Základní funkce pro statická měření	257,00	204,00
4336030	1075 R	12,5	0,001	Základní funkce pro statická měření	383,00	304,00
4337130	1086 R	12,5	0,01	Praktické funkce pro statická měření	357,00	268,00
4337620	1086 R	12,5	0,0005	Praktické funkce pro statická měření	440,00	330,00
4337621	1086 R	25	0,0005	Praktické funkce pro statická měření	540,00	405,00
4337697	1086 R-HR	12,5	0,0001	Vysoké rozlišení, praktické funkce pro statická měření	675,00	506,00
4337660	1087 R	12,5	0,0005	Praktické funkce pro statická i dynamická měření	555,00	416,00
4337661	1087 R	25	0,0005	Praktické funkce pro statická i dynamická měření	639,00	479,00
4337695	1087 R-HR	12,5	0,0001	Vysoké rozlišení, praktické funkce pro statická i dynamická měření	801,00	599,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>

Veškeré obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné odb 08.04.2025 do 31.05.2025

Nejvyšší přesnost

Spring Sale



Integrated Wireless

- Integrované bezdrátové rozhraní
- Odesílání a příjem dat měření a dalších parametrů



Možnost konfigurace a dálkového řízení prostřednictvím softwaru MarCom Professional



Obousměrné datové USB rozhraní

- Odesílání a příjem dat měření a dalších parametrů
- Trvalé napájení přes datový kabel
- Možnost detekce ID přístroje

#ID



Datové rozhraní Digimatic

- odesílání dat měření



Individuální zámky tlačítek a funkcí

dálkově řízené nastavení, pohodlně a jednoduše prostřednictvím softwaru MarCom Professional



První číselníkový úchylkoměr s dotykovým ovládáním

Hlavní výhody:

- Reakce tlačítek již při lehkém dotyku
- Tím se zamezí změně nastavení nebo deformaci měřicího zařízení

Maximální jistota měření



Pohodlné funkce pro práci s tolerancemi

- Jednoznačné symboly tolerancí
- Barevné signály prostřednictvím LED (červená, zelená, žlutá) pro klasifikaci měřených hodnot
- Špatný kus / Dobrý kus / Varovná hranice
- Špatný kus / Dobrý kus / Přepřacování



Kalené krycí sklo

- Povrch odolný vůči poškrábání a nárazům
- Vynikající ochrana proti vrypům a vniknutí kapalin
- Tlačítka nepodléhající opotřebení reagují již na lehký dotyk

Druh krytí IP 64

Vynikající ochrana proti prachu a stříkající vodě ze všech směrů, dlouhodobá ideální odolnost v dílenském prostředí



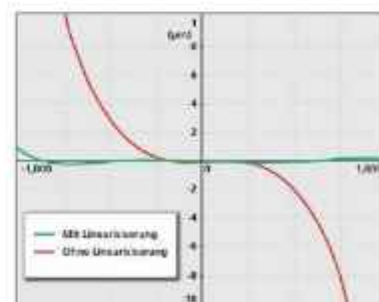
Druh krytí IP 64

Vynikající ochrana proti prachu a stříkající vodě ze všech směrů, dlouhodobá ideální odolnost v dílenském prostředí



Vysoce přesný indukční měřicí systém

Minimální odchylky měření díky linearizaci



ABS
system

Absolutní měřicí systém

Při vypnutí přístroje se neztratí reference k elektrickému nulovému bodu

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

Vše bezpečně pod kontrolou

Spring Sale

149,00

Millimes 1010



4332000

199,00

Millimes 1003



4334000



4346700



598,00

Millimes 2000 W



4346800



676,00

Millimes 2001 W



Obj. č.	Produkt	Rozsah měření		Rozlišení displeje		Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	µm	mm	µm		EUR	EUR
4335000	1002	± 25			0,5	Přesné kuličkové vedení měřicího čepu	449,00	359,00
4334000	1003	± 50			1	Přesné kuličkové vedení měřicího čepu	251,00	199,00
4334001	1003 XL	± 130			2	Přesné kuličkové vedení měřicího čepu	251,00	199,00
4332000	1010	± 250			10	Přesné kuličkové vedení měřicího čepu	107,00	149,00
4346700	2000 W	± 1	přepínatelné 0,0001 ... 0,01 mm/ .000005"0005"			Indukční měřicí systém, praktické funkce pro statická měření	747,00	598,00
4346800	2001 W	± 1	přepínatelné 0,0001 ... 0,01 mm/ .000005"0005"			Indukční měřicí systém, praktické funkce pro statická i dynamická měření	846,00	676,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>

Veškeré obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné od 08.04.2025 do 31.05.2025

Millimar C 1202

Flexibilita kdekoli vyhodnocení a zobrazení

Nové kompaktní zařízení Millimar C 1202 lze mnohostranně použít pro různé snímače.

S novým přístrojem Millimar C 1202 získáte další generaci vícekanálových kompaktních zařízení pro délkové měřicí přístroje. Díky propracovaným funkcím, jako je naklápěcí a vysoce kontrastní displej, přehledné menu a flexibilní zobrazení naměřených hodnot, nabízí maximální ergonomii a uživatelskou přívětivost. V kombinaci se snadno vyměnitelným modulem řady N 1700 získáte měřicí zařízení perfektně vhodné pro vaši měřicí úlohu. Díky široké škále funkcí je Millimar C 1202 univerzálně použitelný. Můžete jej použít k řešení různých měřicích úloh, např. ke statickému a dynamickému měření, ale také k výpočtu úhlu kuželu. V závislosti na modulu jsou kompatibilní také měřicí snímače jiných výrobců, což snižuje vaše náklady.

Naklápěcí displej

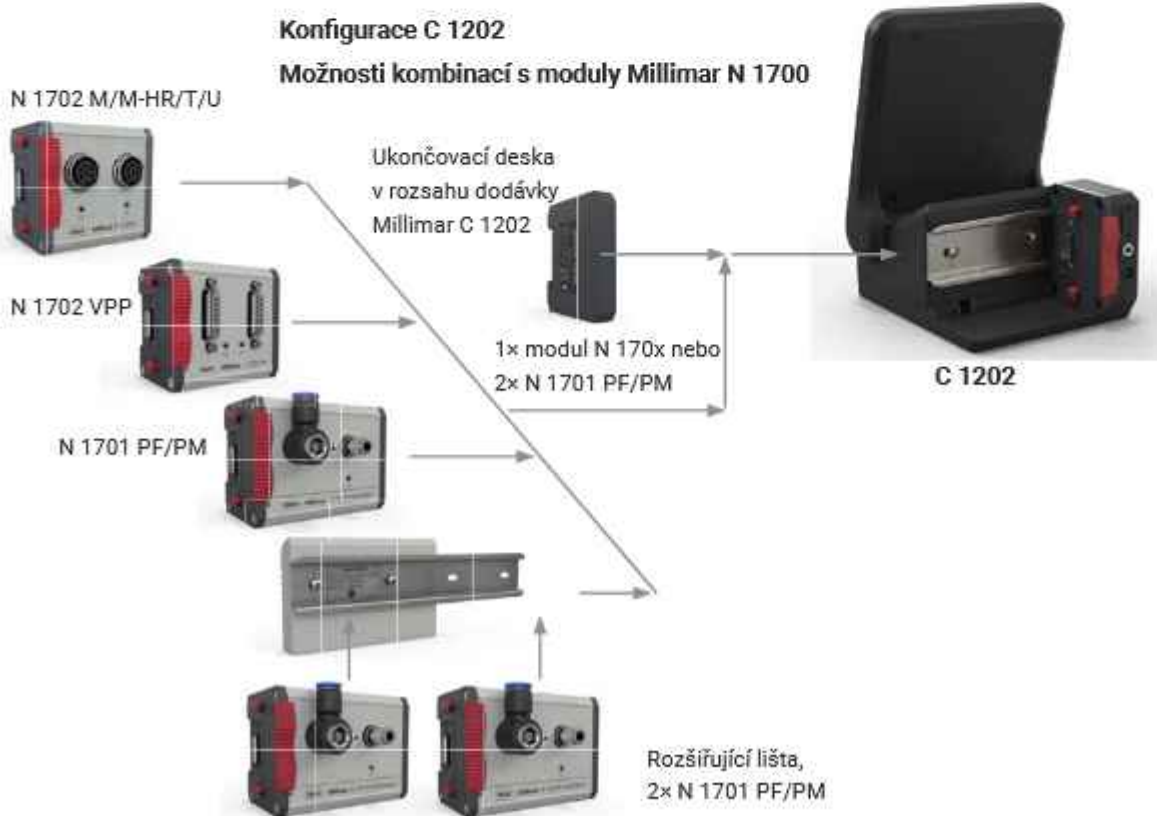
Měřené hodnoty lze pohodlně a bez námahy odečítat ze všech úhlů pohledu. Displej je navíc podsvícený.

Robustní plastová skříň

Millimar C 1202 není choulostivý vůči vnějším vlivům a vynikajícím způsobem se hodí pro použití ve výrobě.

Vyměnitelné moduly

Přístroj Millimar C 1202 lze snadno upravit pro různé měřicí úlohy.



Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>
Veškeré obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné od 08.04.2025 do 31.05.2025

9

Různé moduly N 1700

kombinovatelné s Millimar C 1202



Snadná interpretace výsledků měření

Kontrastní barevný displej nabízí jednoznačné znázornění výsledků měření.

Velká tlačítka

Millimar C 1202 lze spolehlivě ovládat i v rukavicích. Funkci neovlivňuje dokonce ani případné znečištění.



Výhody

- Lze zobrazit tři měřené charakteristiky současně: pro ještě více statických a dynamických měřicích úloh
- Dva nezávislé vstupy prostřednictvím modulu N 1700 pro volitelné připojení měřicích snímačů nebo pneumatických měřicích snímačů
- Moduly vyměnitelné pro zajištění flexibility a kompatibility
- Rozhraní Digimatic a USB pro snadné připojení k systémům pro sběr dat a vyhodnocovacímu softwaru
- Programovatelné měřicí procesy pro vyšší produktivitu a spolehlivost

Flexibilní možnosti instalace

Uživatelé mohou přístroj umístit na stůl nebo upevnit na stěnu.

Millimar C 1200 / 1318 / P 2004

Inteligentní a univerzálně použitelný

Spring Sale



5312012

968,00
Millimar C 1200 M

Kompatibilita:
M = Mahr

275,00
Millimar P 2004 M



5323010

275,00
Millimar P 2004 T



5323011

Obj. č.	Produkt	Číslicové zobrazení	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
5312012	Millimar C 1200 M	μm ± 5000	μm 0,1	Kontrastní barevný displej TFT s vysokým rozlišením	EUR 1 210,00	EUR 968,00

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Měřicí síla	Detaily	Standardní cena	Akční cena
5323010	P 2004 M	mm ± 2	N 0,75	Indukční měřicí snímač	EUR 342,00	EUR 275,00
5323011	P 2004 T	mm ± 2	N 0,75	Indukční měřicí snímač	EUR 342,00	EUR 275,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>
Všechny obrázky s číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují názorovou cenovou doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné od 08.04.2025 do 31.05.2025

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

Vždy flexibilní vyhodnocení a zobrazení



5312025

832,00
Millimar C 1202



5315081

713,00
Millimar P 1512 V



5331120

365,00
Millimar N 1702 M



5331125

778,00
Millimar N 1702 M-HR



5331161

342,00
Millimar N 1702 VPP

Obj. č.	Produkt	Číselné zobrazení	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		μm	μm		EUR	EUR
5312025	Millimar C 1202	$\pm 999\ 999,9$	0,01, 0,1, 1	Kontrastní barevný displej TFT s vysokým rozlišením	1 040,00	832,00

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Měřicí síla	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	N		EUR	EUR
5331120	Millimar N 1702 M	± 2	N	Modul pro 2 indukční snímače, rozlišení 0,1 μm	456,00	365,00
5331125	Millimar N 1702 M-HR	$\pm 0,2$	N	Modul pro 2 indukční snímače, rozlišení 0,01 μm	972,00	778,00
5331161	Millimar N 1702 VPP		N	Modul pro inkrementální snímače	428,00	342,00
5315081	P 1512 V	12	0,6 – 1,2	Inkrementální měřicí snímač	849,00	713,00
5315311	P 1530 V	30	0,4 – 1	Inkrementální měřicí snímač	1 165,00	990,00

Digimar 817 CLT

Na vrchol s maximem přesnosti a flexibility



Nejlepší spojení pro bezpečný přenos dat

Přenos dat je možný bezdrátově nebo přes USB kabel prostřednictvím rozhraní MarConnect. Chcete rychle vytisknout řadu měření? Pro tyto účely je k dispozici tiskárna Star Micronics SM-L200 Bluetooth*. Pro své protokoly o měření vybírejte jednoduše mezi komplexními měřicími protokoly ve formátu PDF nebo prostým uložením TXT souboru.



Rozhraní pro indikátorové úchylkoměry

Rozhraní integrované v měřicím jezdcu umožňuje bezchybné měření kolmosti a přímosti ve spojení s novými digitálními indikátory Millimes 2000/2001W.



6.479,00

Digimar 817 CLT



Jednoduché měření dotykem

Intuitivní ovládání prostřednictvím velkých, přehledných tlačítek pro bezpečné provádění měření, nastavovacích a výpočetních funkcí a vytváření měřicích programů pomocí jednoduchého přetažení (Drag & Drop).



Otočný naklápěcí displej

10" dotykový panel s otočným a naklápěcím kloubem pro individuální nastavení – podle pracovní polohy, tělesné velikosti nebo světelných poměrů.



Snadná manipulace

S kolečkem pro rychlý pohyb měřicího jezdcu a snadné spuštění měření. Navíc: Funkční tlačítka pro rychlé měření a automatické rozpoznávání ploch a otvorů.



Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Mezní chyba	Opakovatelnost (rovina)	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm	µm	µm		EUR	EUR
4429630	816 CLT	0 – 350		(2,0 + L/400) L	1	1D, velká funkční tlačítka	6.400,00	5.495,00
4429631	816 CLT	0 – 600		(2,0 + L/400) L		7.090,00	6.026,00	
4429600	817 CLT	0 – 350	0,01 - 0,0001	(1,8 + L/600) L	0,5	2D, ovládací kolečko s tlačítky pro rychlé měření, integrovaná toleranční tabulka ISO	7.625,00	6.479,00
4429601	817 CLT	0 – 600		(1,8 + L/600) L			8.325,00	7.075,00
4429602	817 CLT	0 – 1000		(1,8 + L/600) L			12.665,00	10.765,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>. Veškeré obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné od 08.04.2025 do 31.05.2025

Digimar 814 SR

Ideální pro dílnu, robustní a univerzálně použitelný.

Digimar 814 SR měření výšek a orýsování

- přesné nastavení polohy pomocí ručního kolečka

633,00

Digimar 814 SR



4426100



Aretační páka

pro rychlé zajištění jezdec

Ruční kolo

k snadnému nastavení polohy a měření

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozlišení	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		mm	mm		EUR	EUR
4426100	814 SR	0 – 350	0,01	Výška číslíc 12 mm, ruční kolo k nastavení polohy a měření	792,00	633,00
4426101	814 SR	0 – 600	0,01	Výška číslíc 12 mm, ruční kolo k nastavení polohy a měření	1.376,00	1.096,00
4426104	814 SR	0 – 980	0,01	Výška číslíc 12 mm, ruční kolo k nastavení polohy a měření	1.785,00	1.430,00

Precimar SM 60 / SM 60-V

Jednoduché a robustní, ideální pro výrobu a kvalitu

Spring Sale

Precizní výsledky měření
Díky pružnému a vysoce přesně uloženému měřicímu vřetenu

Upínací páka
pro zajištění doteku

Upínací šroub
pro upevnění opěrného stolu

Upínka
pro měřicí zařízení (digitální číselník, měřicí sonda atd.).

Zvedací páka
pro snadné zvedání pohyblivého doteku

5357360

1.433,00
Precimar SM 60

1.513,00
Precimar SM 60-V

Příklad použití:
Měření míry přes kuličky

SM 60-V
pro univerzální použití díky vyměnitelným měřicím dotekům

5357380

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Rozsah použití	Ø upínacího	Detaily	Standardní cena	Akční cena
						EUR	EUR
5357360	SM 60	25	0 - 60	8	Velikost stolu ø 60 mm	1.685,00	1.433,00
5357380	SM 60-V	25	0 - 60	8	Velikost stolu ø 60 mm, včetně páru měřicích doteků z tvrdokovu Ø 3,5 mm	1.780,00	1.513,00

Rozmanité produkty pro řadu průmyslových odvětví

Již více než 160 let je jméno Mahr symbolem moderní technologie, maximální přesnosti a průkopnických vynálezů. Skupina Mahr dnes působí po celém světě a podporuje zákazníky v celé řadě průmyslových odvětví. Dlouhodobé zaměření je klíčové pro kvalitní a spolehlivé výrobky a udržitelné vztahy se zákazníky. Úzký dialog s našimi zákazníky vede ke komplexnímu porozumění speciálním požadavkům a technickým výzvám těchto odvětví.

7

Průmyslová odvětví

Ať už se jedná o automobilový průmysl, lékařskou techniku, nové zdroje energie nebo třeba letectví a kosmonautiku – měřicí technika Mahr se používá po celém světě.



Automotive



Letectví



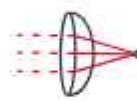
Elektronika



Stroje & nástroje



Zdravotnictví



Optika



Energetika

Více než

20

skupin produktů

Bez ohledu na to, s jakou měřicí úlohou se potýkáte, se správnou měřicí technologií můžete vyřešit i ty nejsložitější aplikace. Můžete využít celé portfolio měřicí techniky Mahr. Ve více než 20 různých skupinách výrobků máme vše, co potřebujete, od ručních měřidel až po plně automatizované, roboticky řízené měřicí stanice podle požadavků zákazníka.

Již více než

160

let

Nejvyšší kvalita od společnosti Mahr

MarSurf PS 10

mobilní měření snadno a lehce

Včetně nové normy drsnosti
DIN EN ISO 21920

500 g
nízká hmotnost

MarSurf PS 10 je ideální základní přístroj v oblasti měření drsnosti. Se svým zvlášť snadným a intuitivním ovládním a četnými bezpečnostními funkcemi, jako například automatickou funkcí Cut-off, lze zařízení ovládat stejně jednoduše jako mobilní telefon. Díky jeho malé velikosti se navíc hodí k provádění měření bez ohledu na místo určení – svisle, vodorovně, nebo v případě potřeby dokonce i v převrácené poloze. Díky vyjímatelné posuvové jednotce lze MarSurf PS 10 flexibilně využívat v zakázkové i sériové výrobě.

Měřicí přístroj nabízí k objednání tři volitelné možnosti pro ještě větší flexibilitu: se snímacím hrotem 2 µm, 5 µm a navíc variantu s příčným posuvem (MarSurf PS 10 C2).

- Intuitivní ovládání: stejně jednoduché jako ovládání chytrého telefonu a s možností otočení zobrazení
- Vytváření hotových protokolů ve formátu PDF přímo v měřicím přístroji a zálohování dat jako soubor TXT, X3P, CSV a PDF
- Zákaznicky editovatelné texty a komentáře pro PDF protokol se zadávají přímo v přístroji MarSurf PS 10
- Práce bez chyb: díky integrovanému, vyjímatelnému etalonu drsnosti
- Automatický výběr Cut-off, který zajišťuje správné výsledky měření i pro nekvalifikovaného operátora

9
volitelných
snímačů

Stále při sobě

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



Maximálně snadné ovládání a detailní znázornění profilu

Podsvícený dotykový TFT displej s úhlopříčkou 4,3" a vysokým rozlišením umožňuje intuitivní ovládání a přesné znázornění měřeného profilu.

Dokonalé vyhodnocení a dokumentace

Automatické vyhodnocení a vygenerování protokolu o měření probíhá přímo v přístroji bez doplňkového softwaru.



až do

500.000

měření

lze uložit přímo v přístroji

31

parametrů v rámci rozsahu výkonu jako laboratorní přístroj

4,3"

TFT dotykový displej

podobně jako u chytrého telefonu

nejméně

1.200

měření

bez připojení k napájecí síti

Flexibilní možnosti použití

Díky vyjímatelné posuvové jednotce je možné flexibilní použití za stísněných prostorových poměrů, např. v otvorech nebo při měření malých dílů, prostřednictvím volitelně dostupného ručního držáku.

1.995,00

MarSurf PS 10



6910230

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Snímač	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		µm			EUR	EUR
6910230	PS 10	350	Systém snímače s kluznou patkou	Paměť na min. 3900 profilů, min. 500 000 výsledků, min. 1500 PDF protokolů, rozšiřitelné pomocí mikro SD karty do 32 GB	2.620,00	1.995,00

MarSurf M 310

přidaná hodnota pro mobilní měření drsnosti

Včetně nové normy drsnosti
DIN EN ISO 21920

Jste zvyklí na to, že pomocí chytrého telefonu máte kdykoli a kdekoli přístup ke svým datům? V podobě nového přístroje MarSurf M 310 vám společnost Mahr přesně tyto možnosti nabízí: flexibilní multitalent pro mobilní snímání a vyhodnocení dat měření.

Díky snadnému ovládání a robustní konstrukci je tato novinka značky Mahr optimálně vhodná k použití ve výrobě, kde je přístroj vystaven vlivu nečistot a prachu a kde kontroly kvality často provádějí uživatelé s nižšími předchozími zkušenostmi.

Pro všechny, kdo potřebují více

MarSurf M 310 má stejné funkce jako PS 10, ale má pro vás připraveny také další důležité doplňkové možnosti využití:

- 1 Přímý tisk, snadná dokumentace**
Výsledky měření v tištěné podobě? Někdy je to stále nejrychlejší způsob! Pomocí mobilní tiskárny přenášíte data na termopapír a můžete je přikládat přímo k příslušným obrobkům.
- 2 Předprogramované měřicí funkce pro okamžitý úspěch měření**
V nastavení přístroje lze definovat různé parametry měření, ukládat je a následně vyvolávat pro jednotlivé obrobky. To je na přání možné dokonce s využitím čtečky čárových kódů, kterou lze k MarSurf M 310 jednoduše připojit. Pracovníci tak mohou spolehlivě určit parametry drsnosti i bez odborných znalostí nebo školení.
- 3 Robot ready: Integrace přístroje přímo do výrobní linky**
Prostřednictvím rozhraní lze přístroj MarSurf M 310 integrovat přímo do vaší výrobní linky, například k vykonávání měřicích úloh na robotickém ramenu. Měřicí přístroj pak řídíte dálkově – například pohodlně z vašeho počítače.

Stav pod dohledem

Stav přístroje je zřejmý na první pohled díky dobře viditelným stavovým LED kontrolkám. Podle barvy signálu lze rozpoznat, zda probíhá měření, přenos dat nebo byla detekována chyba. V pohotovostním režimu je znázorňován stav nabíjení.

Robustnost v každém ohledu

Připraveno na téměř jakékoli prostředí: Díky robustnímu systému snímače a kluznou patkou je měřicí přístroj méně choulostivý na vibrace. Snímač PHT lze díky jeho otevřené patce snadněji čistit.

Moderní optika, dokonalé zobrazení

Podsvícený TFT displej s vysokým rozlišením a úhlopříčkou 4,3" zajišťuje přesné znázornění výsledků vašeho měření. Ovládání probíhá přímo prostřednictvím dotykové obrazovky – zcela tak, jak to znáte ze svého chytrého telefonu.

V souladu s IATF

Osvědčené duplexní rozhraní MarConnect umožňuje proto přenášet ID měřidla při každém měření. Výsledky měření lze tak kdykoli zpětně dohledat.



Software se zárukou úspěchu

Také bez odborných znalostí a bez zaškolení lze pomocí tohoto měřicího přístroje spolehlivě zjišťovat parametry drsnosti - díky intuitivnímu softwaru, jasné struktuře nabídek a předprogramovaným měřicím funkcím.



2.920,00
MarSurf M 310 SET



6910260

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Snímač	Detaily	Standardní cena	Akční cena
		µm			EUR	EUR
6910260	MarSurf M 310 SET	350	Systém snímače s kluznou patkou, snímací hrot 2 µm	Paměť na min. 3900 profilů, min. 500 000 výsledků, min. 1500 PDF protokolů, rozšiřitelné pomocí mikro SD karty do 32 GB	3.435,00	2.920,00
6910267	MarSurf M 310 SET mit Drucker	350	Systém snímače s kluznou patkou, snímací hrot 2 µm	navíc s tiskárnou Star Micronics SM-L200 USB/Bluetooth® a dokovací stanicí pro přímý tisk profilů, křivek MRK, ADK a výsledků měření	3.940,00	3.349,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>

Veškeré obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné odb 08.04.2025 do 31.05.2025

MarSurf M 410

Jednoduchá, inovativní, flexibilní – moderní technologie měření povrchu pro ruční použití

Mobilní záznam měřených dat a jejich vyhodnocení je snadné jako nikdy dříve! MarSurf M 410 je šikovný a flexibilně použitelný - přesně jako moderní smartphone. Disponuje praktickým dotykovým displejem, integrovanou pamětí na PDF, bezdrátovým přenosem dat a inovativním příslušenstvím, které vám velmi ulehčí práci.

Profituje z funkcí, které vám nabízí pouze Mahr. Kromě praktického, efektivního designu a s ním spojené flexibility nabízí MarSurf M 410 automatické nastavení filtru pomocí detekce struktury povrchu. Nesrovnatelnou spolehlivost svých měření stejně tak získáte díky automatickému snímání. Také magnetické 3bodové uchycení snímacího ramínka a k tomu volně kombinovatelné příslušenství vám zajistí procesní jistotu.



Výhody

- zvýšená efektivita díky velké integrované paměti: Přes 500 000 měřicích programů a 1500 protokolů v PDF formátu, lze dále rozšířit o 32 GB (micro SD).
- absolutní (bezpatkový) snímač zajišťuje: Jak měření drsnosti, tak i vlnitosti - není nutná žádná další měřicí stanice pro určení parametrů R, W a P.
- bezpečné výsledky měření díky automatické volbě Cutoff
- procesní a materiálová bezpečnost díky automatickému nulování
- připraveno na IATF - díky automatickému přenosu objednacích čísla a sériového čísla drsnoměru se jednoduše zapne nebo vypne v menu.
- bezplatný software MarCom pro přenos dat

Včetně nové normy drsnosti
DIN EN ISO 21920

Možné odpojení displeje a snímacího systému

Využívejte svůj měřicí přístroj volitelně jako mobilní mini-měřicí stanici - například tak, že displej snadno připevníte na stěnu pomocí otočné dokovací stanice, která je součástí dodávky.

Magnetické upnutí snímacího ramínka

Rychlejší výměna snímacího ramínka bez nástrojů a s dodatečnou ochranou: Díky 3bodovému magnetickému upnutí se ramínko v případě kolize nezlomí, ale uvolní se z magnetického držáku.

Jednoduché seřízení dotykového systému

Náklon lze snadno korigovat pomocí grafických pokynů v menu.

Intuitivní ovládání pomocí dotykového displeje

Díky snadnému ovládání jako u chytrého telefonu není nutné žádné školení ani úvodní seznámení a obeluhou - můžete začít ihned měřit.

Vytváření PDF přímo v drsnoměru

Praktické: Drsnoměr vytváří hotový soubor PDF přímo, bez dalšího softwaru nebo zpracování přes počítač. Soubory PDF lze plnit informacemi přímo v zařízení.

Bezdrátový přenos dat

Připojte měřicí zařízení bezdrátově například k počítači a přenechte data do aplikace Microsoft Excel nebo jiného vyhodnocovacího softwaru.

Čtení informací pomocí skeneru

Měřicí program spustíte jednoduše naskenováním QR nebo čárového kódu. Nemusíte zadávat informace o profilu, protože uložené měřicí programy jsou propojeny a odpovídajícím kódem.

7.599,00

MarSurf M 410 SET

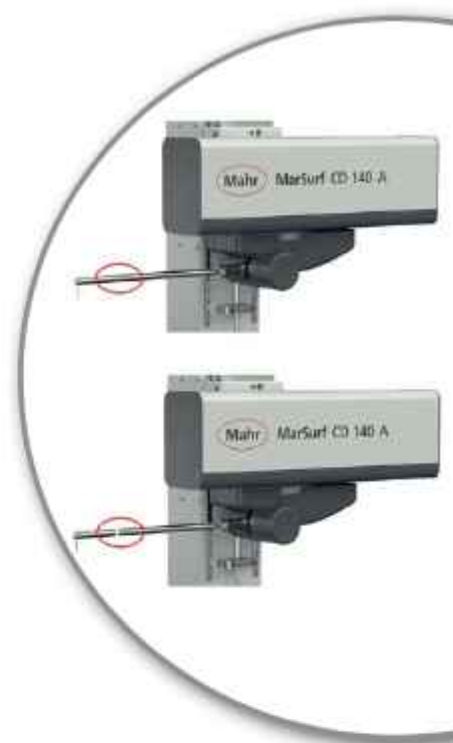
6910290

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření µm	Snímač	Detaily	Standardní cena	Akční cena
					EUR	EUR
6910290	MarSurf M 410 Set	500 µm (±250 µm)	při délce snímacího ramínka 45 mm až 1500 µm (±750 µm) při délce snímacího ramínka 135 mm	Paměť na min. 3900 profilů, min. 500 000 výsledků, min. 1500 PDF protokolů, rozšířitelné pomocí mikro SD karty do 32 GB (zvyšuje kapacitu paměti o faktor 320)	8.940,00	7.599,00
6910291	MarSurf M 410 Set (včetně tiskárny)	500 µm (±250 µm)	při délce snímacího ramínka 45 mm až 1500 µm (±750 µm) při délce snímacího ramínka 135 mm	navíc s tiskárnou Star Micronics SM-L200 USB/Bluetooth® a dokovací stanicí pro přímý tisk profilů, křivek MRK, ADK a výsledků měření	9.445,00	8.030,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>
Veškeré obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné odb 08.04.2025 do 31.05.2025

Společnost Mahr přináší na trh v podobě nového typu MarSurf CD 140 AG 11 nové zařízení na kontrolu kontur. Jeho snímací systém disponuje rozsahem měření až 70 mm, přičemž snímací hroty u něj lze vyměňovat rychle a bez použití nářadí - a navíc bez nutnosti následné kalibrace

Nový konturograf MarSurf CD 140 AG 11 umožňuje rychlá a přesná měření. Díky jeho flexibilnímu upínacímu systému obrobku je manipulace mimořádně jednoduchá a uživatele přesvědčí svou velkou mnohostranností – nabízí například také měření drsnosti. Inteligentní snímací systém a magnetický držák snímacích hrotů umožňují kdykoli nekomplikovanou výměnu snímacích hrotů bez použití nářadí. Navíc má obsluha k dispozici obsáhlou paletu upínacích prostředků a přípravků pro polohování obrobku. Nový MarSurf CD 140 AG 11 lze využívat jak stacionárně, tak i přímo v provozu, kde obrobek vzniká.



Výhody

- Obsáhlé funkce na měření kontur, rychle a jednoduše
- Rychloposuv osy Z pomocí rukojeti umožňuje snadnou obsluhu
- Výměna snímacích hrotů bez použití nářadí
- Rychlost posuvu v ose X až 200 mm/s
- Snadné vytváření programů nebo jednotlivé měření pomocí softwaru MarWin
- Automatické vyhodnocení, nejlepší přizpůsobení kontur, porovnání kontur v CADu a mnoho dalšího
- Flexibilní upínací deska s roztečí otvorů 50 mm, mj. pro upínací přípravky obrobku KMG
- Volitelně rozšiřitelné o možnost měření drsnosti ($R_z > 2 \mu\text{m}$)
- Měření s oboustranným snímacím hrotem



Zásuvné vodící dorazy a široká paleta standardizovaných upínacích prostředků a přípravků umožňuje flexibilní polohování vašeho měřeného vzorku.

Manuální rychloposuv

Přesné nastavení se nachází v ose Z a pohybuje osou X nahoru a dolů.

Osa X s maximálním rozsahem měření

Vysoce rychlostní osa X je koncipována pro široce dimenzovaný rozsah měření 140 mm.

Jedinečný snímací systém

Snímací systém s délkou snímacího ramínka 350 mm umožňuje rychlou výměnu snímacích hrotů bez použití nářadí – a bez nutnosti následné kalibrace. Automatická volba měřicí síly zaručuje vždy správnou sílu při výměně více snímacích hrotů.

Upínací deska i pro velké konstrukční díly

Deska o velikosti 390 mm × 450 mm s roztečí otvorů 50 mm je vhodná také pro objemné obrobky. Z jejího uspořádání vyplývá množství flexibilních možností upínání.

Ergonomické rukojeti na přenášení

Bočně umístěné rukojeti maximálně usnadňují přemísťování zařízení.

Velkorysý posuv

Osu TY lze ručně přestavovat v rozsahu posuvu 60 mm.

18.175,00**MarSurf CD 140 AG 11**

6269200

Obj. č.	Produkt	Rozsah měření	Snímač	Detaily	Akční cena
6269200	MarSurf CD 140 AG 11	70 mm	s délkou snímacího ramínka 350 mm	Měřicí síla 4 mN až 30 mN, nastavitelná softwarově, rychlost měření 0,1 mm/s až 10 mm/s, polohovací rychlost X: 0,1 mm/s až 200 mm/s	EUR 18.175,00
6269202	MarSurf CD 140 AG 11 (včetně opce drsnost)	70 mm	s délkou snímacího ramínka 350 mm	Měřicí síla 4 mN až 30 mN, nastavitelná softwarově, rychlost měření 0,1 mm/s až 10 mm/s, polohovací rychlost X: 0,1 mm/s až 200 mm/s	20.195,00

Podrobné informace k produktům naleznete na <https://metrology.mahr.com/cs/>

Veškeré obrázky a číselné údaje atd. jsou bez záruky. Všechny uvedené ceny představují nezávazná cenová doporučení. Netto ceny v € bez DPH jsou platné odb 08.04.2025 do 31.05.2025



Mahr GmbH
Carl-Mahr-Straße 1
37073 Göttingen
Německo

Tel.: +49 551 7073 800
info@mahr.com
www.mahr.com

Váš prodejce: