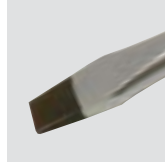




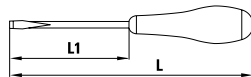
## 8 Şurubelniçe şi bituri

Screwdrivers and bits

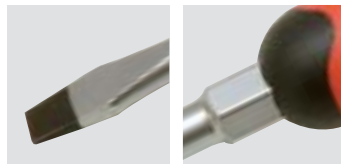


**9101**
**Șurubelnițe pentru mecanici - locaș cu crestătură**
*Slotted mechanic's screwdrivers*


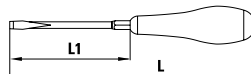
- pentru locaș cu crestătură, mâner bimaternal
- SR ISO 2380, ISO 2380, DIN 5264



mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
0,8x4	100	200	9101080001	-	3303809005618	5
1x5,5	100	200	9101010001	-	3303809101013	5
1x5,5	125	225	9101020001	-	3303809101020	5
1,2x6,5	125	235	9101030001	-	3303809101037	5
1,2x6,5	150	260	9101040001	-	3303809101044	5
1,2x8	150	260	9101090001	-	3303809005625	5
1,2x8	200	320	9101100001	-	3303809005632	5
1,6x10	200	320	9101110001	-	3303809005649	5
2x10	250	370	9101070001	-	3303809101075	5
1x5,5	100	200	9101010001D		5945702016100	1
1,2x6,5	125	235	9101030001D		5945702016117	1
1,2x8	150	260	9101090001D		5945702027472	1
2x10	250	370	9101070001D		5945702016018	1

**9111**
**Șurubelnițe cu hexagon pentru mecanici - locaș cu crestătură**
*Slotted mechanic's screwdrivers with hexagon*


- pentru locaș cu crestătură, mâner bimaternal
- SR ISO 2380, ISO 2380, DIN 5264



mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
1,2x6,5	150	260	9111020001	-	3303809111029	5
1,2x8	150	260	9111060001	-	3303809005656	5
1,6x10	200	320	9111070001	-	3303809005663	5
2x10	250	370	9111050001	-	3303809111050	5
1,2x6,5	150	260	9111020001D		5945702016124	1
1,6x10	200	320	9111070001D		5945702027489	1
2x10	250	370	9111050001D		5945702016148	1

**• ȘURUBELNIȚE, MÂNER BIMATERIAL**
**PUTERNIC - PRECIS - RAPID**

- Hexagon de antrenare pentru o strângere în forță cu ajutorul unei chei.
- Mâner injectat peste tija de antrenare: imposibil de scos din mâner.
- Marcaj laser durabil pentru identificarea tipo-dimensiunilor.
- 5 mănere, diferite dimensiuni pentru eficiență în utilizare.


**DESIGN**

- Formă adaptată pentru mână. • Acționare puternică fără prea mult efort.
- Nu se rostogolește de pe masa de lucru. • Permite o acționare ușoară.

**OȚEL DE CALITATE:**

- Oțel aliat cu crom - vanadium pentru modelele cu profil Phillips, pozidrive și locaș cu crestătură.
- Pentru șurubelnițele torx: oțel vanadiu aliat cu magneziu și siliciu.
- Precizie în utilizare.

**FINISARE**

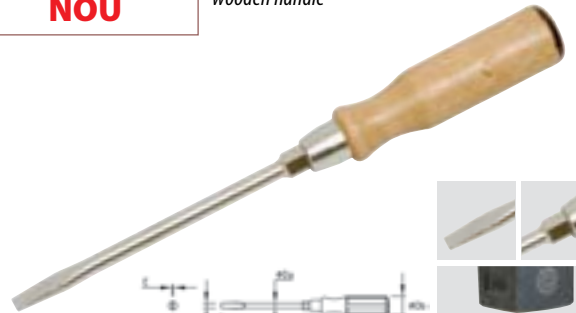
- Vârf black-point (fosfatat) pentru contact bun și precizie.
- Acoperirea tije prin cromare satinată.

**ERGONOMIE - MÂNER BICOMPONENT:**

- Elastomer pentru prindere sigură și confort tactil.
- Structura de bază din polipropilenă; maxim de rezistență.
- O strângere puternică și rapidă datorită formei mânerului.

**TERMINAȚIA MÂNERULUI ÎN FORMĂ SFERICĂ**

- Formă adaptată pentru aplicarea unei forțe sporite.
- Coduri de culoare în capătul mânerului - pentru identificarea ușoară a modelelor și mărimilor.


**9101-I**
**Șurubelniță de impact cu hexagon pentru mecanici, mâner lemn**
*Impact screwdriver with hexagon for mechanics, wooden handle*
**NOU**


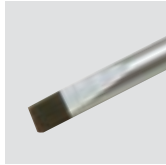
- lamă care permite lovituri la capătul șurubelniței
- tratament termic al lamei pentru rezistență îndelungată
- mâner din lemn de esență tare, lemn de fag.

SxExL1 mm	L mm	Ø Da×Db mm	Cod		EAN	
0,8x5,5x100	200	5,5x25	9101010301	-	3303809007827	1
1x7x125	235	7x27	9101020301	-	3303809007834	1
1,2x9x150	270	8x30	9101030301	-	3303809007841	1
1,6x10x175	300	9x32	9101040301	-	3303809007865	1
2x12x200	330	9x32	9101050301	-	3303809007872	1
2,5x13x250	380	11x35	9101060301	-	3303809007889	1
0,8x5,5x100	200	5,5x25	9101010301D		5945702057400	10
1x7x125	235	7x27	9101020301D		5945702057417	10
1,2x9x150	270	8x30	9101030301D		5945702057424	10
1,6x10x175	300	9x32	9101040301D		5945702057431	10
2x12x200	330	9x32	9101050301D		5945702057448	10
2,5x13x250	380	11x35	9101060301D		5945702057455	10

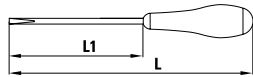


## 9100

### Șurubelnițe pentru electricieni - locaș cu creștătură Slotted electrician's screwdrivers



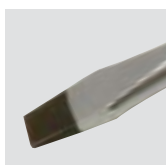
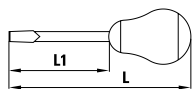
• pentru locaș cu creștătură, mâner bimaterial  
• SR ISO 2380, ISO 2380, DIN 5264



mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
0,4x2,5	50	140	9100010001	-	3303809100016	5
0,4x2,5	75	165	9100120001	-	3303809100122	5
0,5x3	50	140	9100020001	-	3303809100023	5
0,6x3,5	75	165	9100030001	-	3303809100030	5
0,6x3,5	100	190	9100040001	-	3303809100047	5
0,8x4	100	200	9100050001	-	3303809100054	5
0,8x4	150	250	9100060001	-	3303809100061	5
0,8x4	250	350	9100070001	-	3303809100078	5
1x5,5	100	200	9100130001	-	3303809005601	5
1x5,5	125	225	9100080001	-	3303809100085	5
1x5,5	150	250	9100090001	-	3303809100092	5
1,2x6,5	150	260	9100100001	-	3303809100108	5
1,2x6,5	200	310	9100110001	-	3303809100115	5
0,4x2,5	75	165	9100120001D		5945702016155	1
0,6x3,5	75	165	9100030001D		5945702016162	1
0,8x4	100	200	9100050001D		5945702016179	1
1x5,5	125	225	9100080001D		5945702016186	1
1,2x6,5	150	260	9100100001D		5945702016025	1

## 9120-21

### Șurubelnițe scurte - locaș cu creștătură Slotted screwdrivers, short type



• pentru locaș cu creștătură, mâner bimaterial  
• SR ISO 2380, ISO 2380, DIN 5264

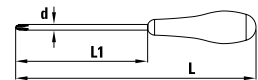
mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
0,8x4	38	96	9120010001	-	3303809120014	5
1x5,5	38	96	9121010001	-	3303809121011	5
1,2x6,5	38	96	9121020001	-	3303809121028	5
0,8x4	38	96	9120010001D		5945702016032	1

## 9102

### Șurubelnițe tip Phillips Phillips screwdrivers



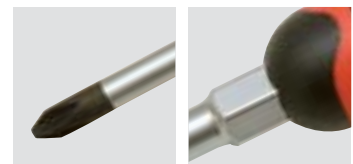
• pentru locaș Phillips, mâner bimaterial  
• DIN ISO 8764-1, DIN ISO 8764-2



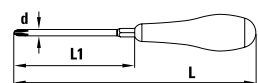
	d mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PH0	3	75	165	9102010001	-	3303809102010	5
PH1	4,5	100	200	9102020001	-	3303809102027	5
PH2	6	125	235	9102030001	-	3303809102034	5
PH3	8	150	270	9102040001	-	3303809102041	5
PH1	4,5	100	200	9102020001D		5945702016049	1
PH2	6	125	235	9102030001D		5945702016193	1

## 9112

### Șurubelnițe cu hexagon tip Phillips Phillips screwdrivers with hexagon



• pentru locaș Phillips, mâner bimaterial  
• DIN ISO 8764-1, DIN ISO 8764-2



	d mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PH2	6	150	260	9112020001	-	3303809112026	5
PH3	8	150	270	9112030001	-	3303809112033	5
PH4	10	200	320	9112040001	-	3303809112040	5
PH2	6	150	260	9112020001D		5945702016056	1
PH3	8	150	270	9112030001D		5945702016209	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



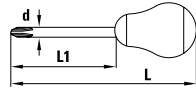
365



379

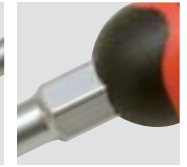
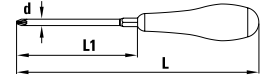


393

**9122**
**Șurubelnițe scurte tip Phillips**  
*Phillips screwdrivers, short type*
**RED GRIP**


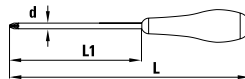
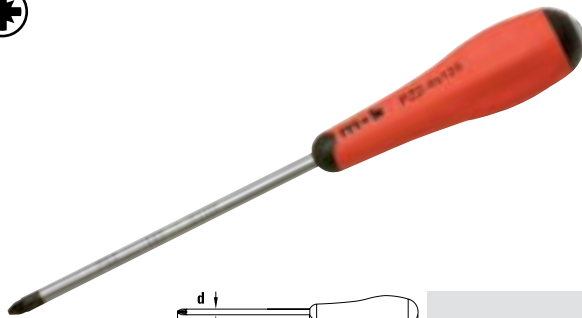
- pentru locaș Phillips, mâner bimaterial
- DIN ISO 8764-1, DIN ISO 8764-2

+	d mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PH1	4,5	38	96	9122010001	-	3303809122018	5
PH2	6	38	96	9122020001	-	3303809122025	5
PH1	4,5	38	96	9122010001D		5945702016216	1

**9113**
**Șurubelnițe cu hexagon tip Pozidrive**  
*Pozidrive screwdrivers with hexagon*
**RED GRIP**


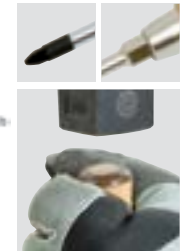
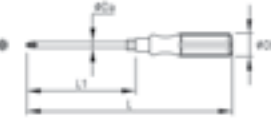
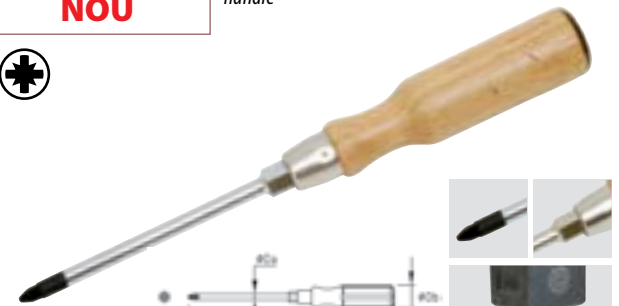
- pentru locaș pozidrive
- mâner bimaterial
- DIN ISO 8764-1
- DIN ISO 8764-2

+	d mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PZ2	6	150	260	9113020001	-	3303809113023	5
PZ3	8	150	270	9113030001	-	3303809113030	5
PZ4	10	200	320	9113040001	-	3303809113047	5
PZ2	6	150	260	9113020001D		5945702015608	1
PZ3	8	150	270	9113030001D		5945702015615	1

**9103**
**Șurubelnițe tip Pozidrive**  
*Pozidrive screwdrivers*
**RED GRIP**


- pentru locaș pozidrive, mâner bimaterial
- DIN ISO 8764-1, DIN ISO 8764-2

+	d mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PZ0	3	75	165	9103010001	-	3303809103017	5
PZ1	4,5	100	200	9103020001	-	3303809103024	5
PZ2	6	125	235	9103030001	-	3303809103031	5
PZ3	8	150	270	9103040001	-	3303809103048	5
PZ1	4,5	100	200	9103020001D		5945702016223	1
PZ2	6	125	235	9103030001D		5945702016230	1

**9103-I**
**Șurubelniță tip Pozidrive, de impact, cu hexagon, mâner lemn**
*Impact Pozidrive screwdriver with hexagon, wooden handle*
**NOU**


- lamă care permite lovituri la capătul șurubelniței
- tratament termic al lamei pentru rezistență îndelungată
- mâner din lemn de esență tare, lemn de fag.

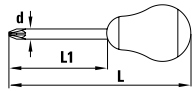
+	L1 mm	L mm	Ø Da×Db mm	Cod		EAN	
PZ1	85	180	4,5×24	9103010301	-	3303809007780	1
PZ2	100	210	6×27	9103020301	-	3303809007797	1
PZ3	150	270	8×30	9103030301	-	3303809007810	1
PZ1	85	180	4,5×24	9103010301D		5945702057462	10
PZ2	100	210	6×27	9103020301D		5945702057479	10
PZ3	150	270	8×30	9103030301D		5945702057486	10



## 9123

### Șurubelnițe scurte tip Pozidrive Pozidrive screwdrivers short type

**RED GRIP**



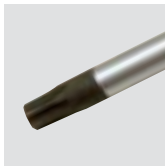
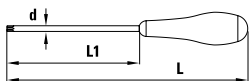
- pentru locaș pozidrive, mâner bimaterial
- DIN ISO 8764-1, DIN ISO 8764-2

+	d mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PZ1	4,5	38	96	9123010001	-	3303809123015	5
PZ2	6	38	96	9123020001	-	3303809123022	5
PZ2	6	38	96	9123020001D		5945702015622	1

## 9104

### Șurubelnițe tip Torx Screwdriver with Torx profile

**RED GRIP**



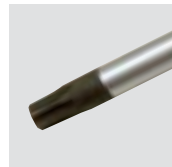
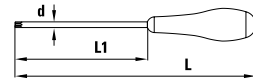
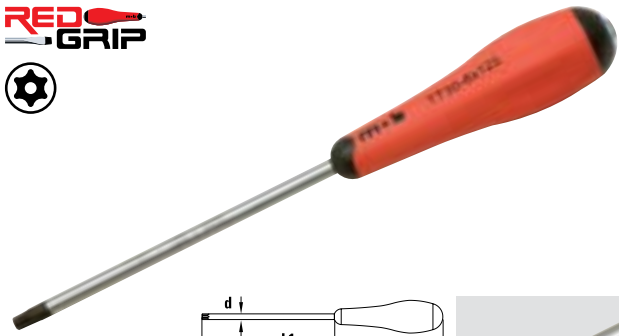
- pentru locaș Torx
- mâner bimaterial

+	d mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
TX6	3	75	165	9104010001	-	3303809104014	5
TX7	3	75	165	9104020001	-	3303809104021	5
TX8	3	75	165	9104030001	-	3303809104038	5
TX9	3	75	165	9104040001	-	3303809104045	5
TX10	3	75	165	9104050001	-	3303809104052	5
TX15	4,5	100	200	9104060001	-	3303809104069	5
TX20	4,5	100	200	9104070001	-	3303809104076	5
TX25	6	125	235	9104080001	-	3303809104083	5
TX27	6	125	235	9104090001	-	3303809104090	5
TX30	6	125	235	9104100001	-	3303809104106	5
TX40	8	150	270	9104110001	-	3303809104113	5
TX45	8	150	270	9104120001	-	3303809104120	5
TX7	3	75	165	9104020001D		5945702015639	1
TX9	3	75	165	9104040001D		5945702015646	1
TX10	3	75	165	9104050001D		5945702015653	1
TX15	4,5	100	200	9104060001D		5945702015660	1
TX20	4,5	100	200	9104070001D		5945702016254	1
TX30	6	125	235	9104100001D		5945702016261	1

## 9105

### Șurubelnițe tip Tamper Torx Screwdriver with Tamper Torx profile

**RED GRIP**



- pentru locaș Tamper Torx
- mâner bimaterial

+	d mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
TTX8	4	75	175	9105080001	-	3303809011336	5
TTX10	4,5	100	200	9105100001	-	3303809005533	5
TTX15	4,5	100	200	9105150001	-	3303809005540	5
TTX20	4,5	100	200	9105200001	-	3303809005557	5
TTX25	6	125	235	9105250001	-	3303809005564	5
TTX27	6	125	235	9105270001	-	3303809005571	5
TTX30	6	125	235	9105300001	-	3303809005588	5
TTX40	8	150	270	9105400001	-	3303809005595	5
TTX8	4	75	175	9105080001D		5945702027496	1
TTX10	4,5	100	200	9105100001D		5945702027502	1
TTX15	4,5	100	200	9105150001D		5945702027519	1
TTX20	4,5	100	200	9105200001D		5945702027526	1
TTX25	6	125	235	9105250001D		5945702027533	1
TTX27	6	125	235	9105270001D		5945702027540	1
TTX30	6	125	235	9105300001D		5945702027557	1
TTX40	8	150	270	9105400001D		5945702027564	1

## 9130

### Șurubelnițe unghiulare, locaș cu crestătură Slotted offset screwdrivers



+	Cod	EAN	
0,6x3,5	9130030001	3303809002679	1
0,8x4	9130050001	3303809002686	1
1x5	9130080001	3303809002693	1
1,2x8	9130120001	3303809002709	1

## 9132

### Șurubelniță unghiulară, tip Phillips Phillips offset screwdrivers



+	Cod	EAN	
PH1 x PH2	9132050001	3303809002723	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



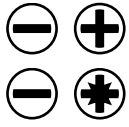
379



393



393


**912-P5**
**Set 5 șurubelnițe PRACTICS**  
 Set of 5 screwdrivers PRACTICS


- mâner bimaterial
- suport cu clemă

Set	Cod		EAN	
<b>+ PH</b>	9129000401		3303809129406	1
COMPONENTĂ SET +PH:	(REF. 9100) 0,8x4x100; 1x5,5x150			
	(REF. 9101) 1,2x6,5x150			
	(REF. 9102) PH1x100; PH2x125			
<b>+ PZ</b>	9128005001		3303809006141	1
COMPONENTĂ SET +PZ:	(REF. 9100) 0,8x4x100; 1x5,5x150			
	(REF. 9101) 1,2x6,5x150			
	(REF. 9103) PZ1x100; PZ2x125			

**912-P10**
**Set 10 șurubelnițe PRACTIC10**  
 Set of 10 screwdrivers PRACTIC10


- mâner bimaterial
- suport cu clemă: L 360 mm.

Set	Cod		EAN	
<b>PH + PZ</b>	9128010001		3303809006158	1
COMPONENTĂ SET:	(REF. 9100) 0,6x3,5x75; 0,8x4x100; 1x5,5x150			
	(REF. 9101) 1,2x6,5x150; 1,2x8x150; 1,6x10x200			
	(REF. 9102) PH1x100; PH2x125			
	(REF. 9103) PZ1x100; PZ2x125			

**9128-PH**
**Set 5 șurubelnițe 2xPH**  
 Set of 5 screwdrivers 2xPH

**NOU**


- mâner bimaterial
- în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>9128-PH</b>	9128005101		3303809010377	1
COMPONENTĂ SET:	(REF. 9100) 0,8x4x100; 1x5,5x150; 1,2x6,5x150			
	(REF. 9102) PH1x100; PH2x125			

**9129-PH**
**Set 6 șurubelnițe 2xPH**  
 Set of 6 screwdrivers 2xPH


- mâner bimaterial
- în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>9129-PH</b>	9129001101		3303809003102	1
COMPONENTĂ SET:	(REF. 9100) 0,8x4x100; 1,2x6,5x150			
	(REF. 9101) 1x5,5x125; 1,6x8x150			
	(REF. 9102) PH1x100; PH2x125			

**9129-PZ**
**Set 6 șurubelnițe 2×PZ**  
*Set of 6 screwdrivers 2×PZ*

 • mâner bimaterial  
 • în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>9129-PZ</b>	9129001201		3303809003126	1
COMPONENTĂ SET:	Ⓜ (REF. 9100) 0,8×4×100; 1,2×6,5×150 Ⓜ (REF. 9101) 1×5,5×125; 1,6×8×150 Ⓜ (REF. 9103) PZ1×100; PZ2×125			

**9129-P6**
**Set 6 șurubelnițe 3 PH + 3 PZ**  
*Set of 6 screwdrivers 3 PH + 3 PZ*
**NOU**

 • mâner bimaterial  
 • în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>9129-P6</b>	9129000601		3303809141071	1
COMPONENTĂ SET:	Ⓜ (REF. 9102) PH1×100; PH2×125; PH3×150 Ⓜ (REF. 9103) PZ1×100; PZ2×125; PZ3×150			

**9129-TX**
**Set 6 șurubelnițe Torx**  
*Set of 6 Torx screwdrivers*

 • mâner bimaterial  
 • în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>9129-TX</b>	9129000301		3303809129307	1
COMPONENTĂ SET:	Ⓜ (REF. 9104) TX10; TX15; TX20; TX25; TX30; TX40			

**9129-TTX**
**Set 6 șurubelnițe Tamper Torx**  
*Set of 6 Tamper Torx screwdrivers*

 • mâner bimaterial  
 • în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>9129-TTX</b>	9129000501		3303809005670	1
COMPONENTĂ SET:	Ⓜ (REF. 9105) TTX10; TTX15; TTX20; TTX25; TTX27; TTX30			



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393

**9129-M1**
**Set 7 șurubelnițe MIX1**  
*Set of 7 screwdrivers MIX1*


**i** • mâner bimaterial  
• în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>MIX1</b>	9129100101		3303809129109	1
COMPONENTĂ SET:	<ul style="list-style-type: none"> <li> (REF. 9100) 0,8x4x100; 1x5,5x125</li> <li> (REF. 9101) 1,2x6,5x150</li> <li> (REF. 9102) PH1x100; PH2x125</li> <li> (REF. 9103) PZ1x100; PZ2x125</li> </ul>			

**9129-M2**
**Set 8 șurubelnițe MIX2**  
*Set of 8 screwdrivers MIX2*

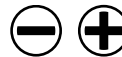

**i** • mâner bimaterial  
• în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>MIX2</b>	9129001901		3303809003133	1
COMPONENTĂ SET:	<ul style="list-style-type: none"> <li> (REF. 9100) 0,8x4x100; 1x5,5x125</li> <li> (REF. 9101) 1,2x6,5x150; 1,2x8x150</li> <li> (REF. 9102) PH1x100; PH2x125</li> <li> (REF. 9103) PZ1x100; PZ2x125</li> </ul>			

**9129-M3**
**Set 7 șurubelnițe MIX3, 5TX + 2PZ**  
*Set of 7 screwdrivers MIX3, 5TX + 2PZ*
**NOU**


**i** • mâner bimaterial  
• în cutie decupată

Set	Cod		EAN	
<b>MIX3</b>	9129000701		3303809141088	1
COMPONENTĂ SET:	<ul style="list-style-type: none"> <li> (REF. 9103) PZ1x100; PZ2x125</li> <li> (REF. 9104) TX10; TX15; TX20; TX25; TX30</li> </ul>			

**9129-MD**
**Set 10 șurubelnițe 2LC + 4TX + 2PH + 2PZ**  
*Set of 10 screwdrivers 2LC + 4TX + 2PH + 2PZ*
**NOU**


**i** • mâner bimaterial  
• în cutie decupată  
• cu magnetizator/demagnetizator

+



Set	Cod		EAN	
<b>10 șurubelnițe + magnetizator</b>	9129000801		3303809141095	1
COMPONENTĂ SET:	<ul style="list-style-type: none"> <li> (REF. 9100) 0,8x4x100; 1,2x6,5x150</li> <li> (REF. 9102) PH1x100; PH2x125</li> <li> (REF. 9103) PZ1x100; PZ2x125</li> <li> (REF. 9104) TX15; TX20; TX25; TX30</li> <li> (REF. 9606) MAGNETIZATOR / DEMAGNETIZATOR</li> </ul>			



9606

**Dispozitiv magnetizor-demagnetizor**  
Magnetizer-demagnetizer device

**NOU**



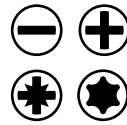
- i** • pentru chei hexagonale și șurubelnițe. • din plastic rezistent. • greutate: 85g.
- partea cu + magnetizează. • partea cu - demagnetizează.



LxIxH mm	Cod	EAN	
50x50x29	9606000001	330380009783	1

9586

**Set 7 tije șurubelnițe cu 2 capete și mâner**  
Set of 7 blades interchangeable screwdriver blades and handle

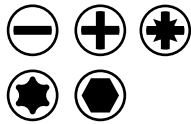


- i** • 14 tipodimensiuni
- husă din material textil
- DIN 3125, ISO 2725

L x l mm	Cod	EAN	
200x90	9586008001	3303809009586	1
COMPONENTĂ SET:	TIJĂ  LC 4 / LC 5,5	TIJĂ  LC 6,5 / PH3	
	TIJĂ  PH1 / PH2	TIJĂ  PZ1 / PZ2	
	TIJĂ  TX10 / TX15	TIJĂ  TX20 / TX25	
	TIJĂ  TX30 / TX40		
MÂNER ȘURUBELNIȚĂ PORT TIJE, BIMATERIAL			

9150

**Mâner și tije șurubelnițe cu 2 capete interschimbabile**  
Interchangeable screwdrivers blades and handle



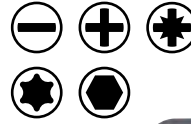
- i** • mâner bimaterial
- dimensiuni mâner: L 130 mm; Ø 38 mm.



Articol	Tip	Cod	EAN	
Mâner port tije		9150000001	3303809009562	5
Tijă - LC 4 / LC 5,5	/	9150040501	3303809009456	5
Tijă - LC 6,5 / PH3	/	9150060301	3303809009463	5
Tijă - PH1 / PH2	/	9152010201	3303809009470	5
Tijă - PZ1 / PZ2	/	9153010201	3303809009487	5
Tijă - TX10 / TX15	/	9154101501	3303809009494	5
Tijă - TX30 / TX40	/	9154304001	3303809009517	5
Tijă - HX3 / HX3	/	9157030001	3303809009524	5
Tijă - HX4 / HX4	/	9157040001	3303809009531	5
Tijă - HX5 / HX5	/	9157050001	3303809009548	5
Tijă - HX6 / HX6	/	9157060001	3303809009555	5

9460-T

**Trusă 11 tije șurubelnițe cu 2 capete și mâner**  
Set of 11 blades interchangeable screwdriver blades and handle



- i** • 22 tipodimensiuni. • cutie PVC. • DIN 5264, ISO 2380

L x l x H mm	Cod	EAN	
280x200x65	9460012001	3303809009579	1
COMPONENTĂ SET:	TIJĂ  LC 4 / LC 5,5	TIJĂ  LC 6,5 / PH3	
	TIJĂ  PH1 / PH2	TIJĂ  PZ1 / PZ2	
	TIJĂ  TX10 / TX15	TIJĂ  TX20 / TX25	
	TIJĂ  TX30 / TX40	TIJĂ  HX3 / HX4	
	TIJĂ CU CAP SFERIC  HXS3 / HXS4	TIJĂ  HX5 / HX6	
	TIJĂ CU CAP SFERIC  HXS5 / HXS6		
MÂNER ȘURUBELNIȚĂ PORT TIJE, BIMATERIAL			



15

109

135

151

179

195

233

249

267

287

301

329

353

365

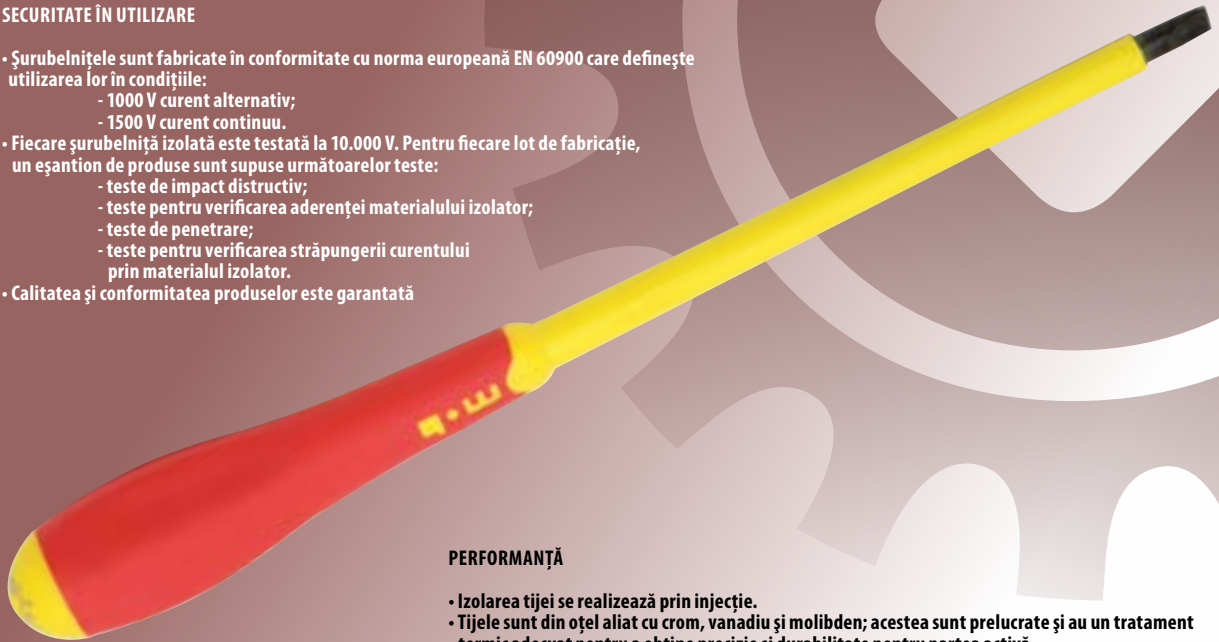
379

393

**• ȘURUBELNIȚE PENTRU ELECTRICIENI VDE 1000 V**

**SECURITATE ÎN UTILIZARE**

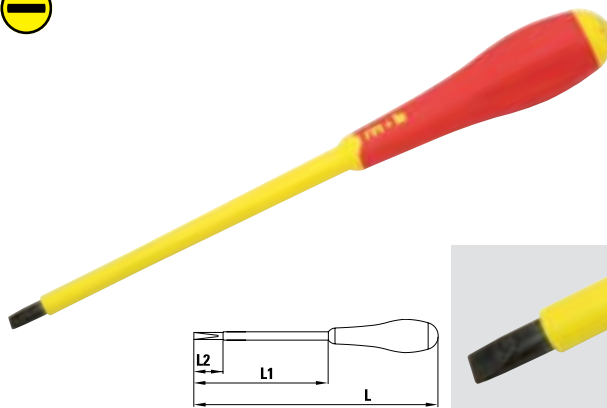
- Șurubelnițele sunt fabricate în conformitate cu norma europeană EN 60900 care definește utilizarea lor în condițiile:
  - 1000 V curent alternativ;
  - 1500 V curent continuu.
- Fiecare șurubelniță izolată este testată la 10.000 V. Pentru fiecare lot de fabricație, un eșantion de produse sunt supuse următoarelor teste:
  - teste de impact distructiv;
  - teste pentru verificarea aderenței materialului izolator;
  - teste de penetrare;
  - teste pentru verificarea străpungerii curentului prin materialul izolator.
- Calitatea și conformitatea produselor este garantată


**PERFORMANȚĂ**

- Izolarea tije se realizează prin injecție.
- Tijele sunt din oțel aliat cu crom, vanadiu și molibden; acestea sunt prelucrate și au un tratament termic adecvat pentru a obține precizie și durabilitate pentru partea activă.
- Designul mânerului bimaterial facilitează o acționare de forță, fără efort.


 Șurubelnițe și bituri  
Screwdrivers and bits

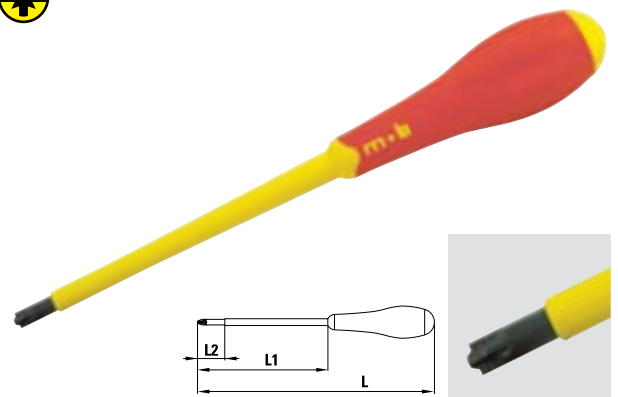
8

**9100-VDE**
**Șurubelnițe VDE 1000 V pentru electricieni**  
*Slotted insulated VDE 1000 V electrician's screwdrivers*


- pentru locaș cu creștătură
- mâner bimaterial VDE. • EN 60900



mm	L2 mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
0,4x2,5	13	75	164	9100510001	-	3303809013149	1
0,5x3	13	75	164	9100520001	-	3303809013156	1
0,6x3,5	13	75	164	9100530001	-	3303809100535	1
0,8x4	13	100	198	9100550001	-	3303809100559	1
1x5,5	13	125	223	9100580001	-	3303809100580	1
1,2x6,5	13	150	257	9100600001	-	3303809100603	1
0,6x3,5	13	75	164	9100530001D	☺	5945702016278	1
0,8x4	13	100	198	9100550001D	☺	5945702016285	1
1x5,5	13	125	223	9100580001D	☺	5945702016247	1
1,2x6,5	13	150	257	9100600001D	☺	5945702016308	1

**9103B-VDE**
**Șurubelnițe VDE 1000 V combinate PZF pentru borne-termine**  
*PZF combined VDE 1000 V screwdrivers for terminals*


- locaș cu creștătură combinat cu pozidrive
- mâner bimaterial. • EN 60900



	d mm	L2 mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PZF1	4,5	16	100	198	9103521001	-	3303809013163	1
PZF2	6	16	125	232	9103531001	-	3303809013170	1
PZF1	4,5	16	100	198	9103521001D	☺	5945702054690	1
PZF2	6	16	125	232	9103531001D	☺	5945702054706	1

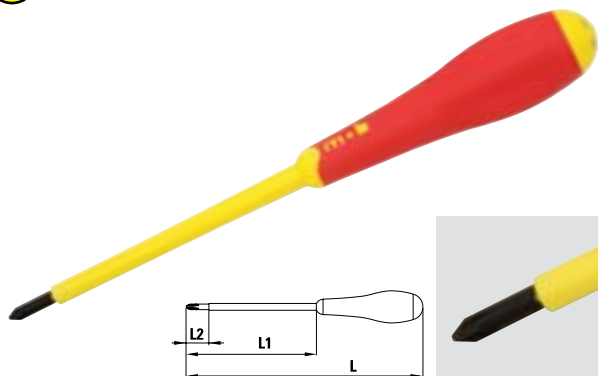




## 9102-VDE

### Șurubelnițe Phillips VDE 1000 V pentru electricieni

Phillips insulated VDE 1000 V electrician's screwdrivers



• pentru locaș Phillips  
• mâner bimaterial. • EN 60900



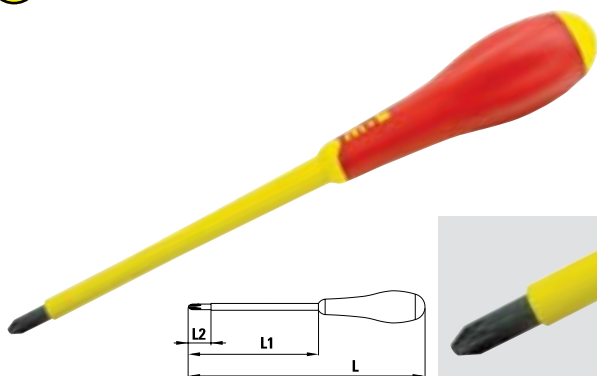
1000 V AC

+	d mm	L2 mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PH0	3,5	13	75	164	9102510001	-	3303809013125	1
PH1	4,5	16	100	198	9102520001	-	3303809102522	1
PH2	6	16	125	232	9102530001	-	3303809102539	1
PH0	3,5	13	75	164	9102510001D		5945702052016	1
PH1	4,5	16	100	198	9102520001D		5945702016315	1
PH2	6	16	125	232	9102530001D		5945702016292	1

## 9103-VDE

### Șurubelnițe Pozidrive VDE 1000 V pentru electricieni

Pozidrive insulated VDE 1000 V electrician's screwdrivers



• pentru locaș tip Pozidrive  
• mâner bimaterial. • EN 60900



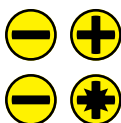
1000 V AC

+	d mm	L2 mm	L1 mm	L mm	Cod		EAN	
PZ0	3,5	13	75	164	9103510001	-	3303809013132	1
PZ1	4,5	16	100	198	9103520001	-	3303809103529	1
PZ2	6	16	125	232	9103530001	-	3303809103536	1
PZ0	3,5	13	75	164	9103510001D		5945702053914	1
PZ1	4,5	16	100	198	9103520001D		5945702016322	1
PZ2	6	16	125	232	9103530001D		5945702016339	1

## 9129-VDE6

### Set 6 șurubelnițe VDE 1000 V pentru electricieni

Set of 6 insulated VDE 1000 V electrician's screwdrivers



• EN 60900. • mâner bimaterial  
• în cutie decupată. • pentru locaș cu creștătură și locaș Phillips sau Pozidrive



1000 V AC

Set	Cod		EAN	
9129-VDE6 +PH	9129500101		3303809129031	1
COMPONENTĂ SET +PH:				
		⊖ (REF. 9100-VDE) 3,5×75; 4×100; 5,5×125; 6,5×150		
		⊕ (REF. 9102-VDE) PH1×100; PH2×125		
9129-VDE6 +PZ	9129500201		3303809129048	1
COMPONENTĂ SET +PZ:				
		⊖ (REF. 9100-VDE) 3,5×75; 4×100; 5,5×125; 6,5×150		
		⊕ (REF. 9103-VDE) PZ1×100; PZ2×125		

## 9129-VDE7

### Set 6 șurubelnițe VDE 3 PH + 3 PZ + 1 Det

Set of 6 screwdrivers 3 PH + 3 PZ + 1 Det

NOU



• EN60900  
• mâner bimaterial  
• în cutie decupată

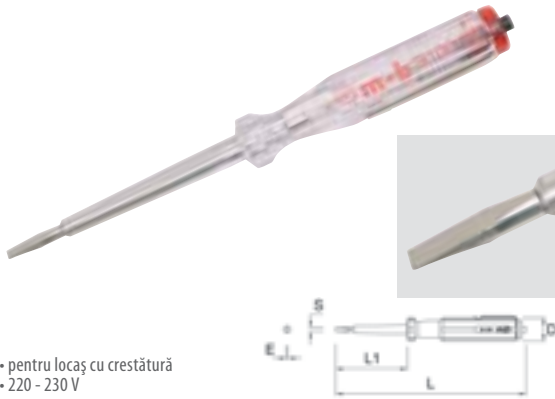


1000 V AC

Set	Cod		EAN	
9129-VDE7	9129500301		3303809141101	1
COMPONENTĂ SET:				
		⊕ (REF. 9102-VDE) PH0×75; PH1×100; PH2×125		
		⊕ (REF. 9103-VDE) PZ0×75; PZ1×100; PZ2×125		
		⊖ (REF. 9100-DET) 0,8×3×60		

## 9100-DET

**Șurubelniță detectoare 220 V**  
Voltage detector screwdriver 220 V



- pentru locaș cu creștătură
- 220 - 230 V

E×S mm	D mm	L1 mm	L mm	Cod	EAN		
0,8×3	12	60	135	9100630001	-	3303809100634	1
0,8×3	12	60	135	9100630001D		5945702022064	1

## 9160

**Șurubelnițe de precizie MICRO - locaș cu creștătură**  
MICRO Slotted precision screwdriver



- pentru locaș cu creștătură
- mâner bimaterial cu cap pivotant

E×S×L1 mm	Da mm	Db mm	L mm	Cod	EAN	
0,4×1,5×60	2,5	18	155	9160A10001	3303809001993	5
0,4×2×60	2,5	18	155	9160B10001	3303809002037	5
0,4×2,5×60	2,5	18	155	9160010001	3303809002051	5
0,5×3×60	3	18	155	9160020001	3303809002204	5

## 9162

**Șurubelnițe de precizie MICRO - tip Phillips**  
MICRO Phillips precision screwdriver



- pentru locaș Phillips
- mâner bimaterial cu cap pivotant

	Da×L1 mm	Db mm	L mm	Cod	EAN	
PH000	2,5×60	18	155	9162A10001	3303809002228	5
PH00	2,5×60	18	155	9162B10001	3303809002235	5
PH0	3×60	18	155	9162010001	3303809002242	5
PH1	4×60	18	155	9162020001	3303809002259	5

## 9164

**Șurubelnițe de precizie MICRO - tip Torx**  
MICRO Torx precision screwdriver

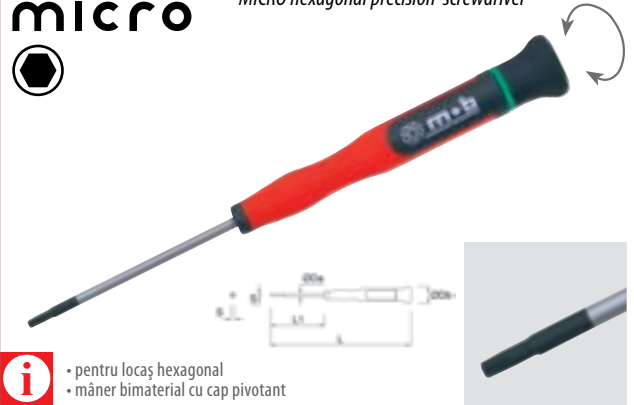


- pentru locaș Torx
- mâner bimaterial cu cap pivotant

	Da×L1 mm	Db mm	L mm	Cod	EAN	
TX6	2,5×60	18	155	9164010001	3303809002266	5
TX7	2,5×60	18	155	9164020001	3303809002273	5
TX8	2,5×60	18	155	9164030001	3303809002280	5
TX9	3×60	18	155	9164040001	3303809002297	5
TX10	3×60	18	155	9164050001	3303809002303	5

## 9165

**Șurubelnițe de precizie MICRO - locaș hexagonal**  
MICRO hexagonal precision screwdriver



- pentru locaș hexagonal
- mâner bimaterial cu cap pivotant

	Da×L1 mm	Db mm	L mm	Cod	EAN	
1,5	2,5×60	18	155	9165030001	3303809002327	5
2	2,5×60	18	155	9165040001	3303809002334	5

## 9169-5

**Trusă 5 șurubelnițe Torx de precizie MICRO5**  
Set of 5 Torx precision screwdriver MICRO5



- pentru locaș Torx. • mâner bimaterial cu cap pivotant. • geantă textil tip penar

L×l×H mm	Cod	EAN	
197×136×40	9169000001	3303809002464	1

COMPONENTĂ SET: (REF. 9164) TX6; TX7; TX8; TX9; TX10

**9169-6**

**Trusă 6 șurubelnițe de precizie MICRO6**  
Set of 6 precision screwdriver MICRO6

**micro**



- pentru locaș cu crestătură și locaș Phillips. • mâner bimaterial cu cap pivotant
- geantă textil tip penar

LxIxH mm	Cod	EAN	📦
<b>197x136x40</b>	9169010001	3303809002471	1
COMPONENTĂ SET:  (REF. 9160) 2x60x0,4; 2,5x60x0,4; 3x60x0,5			
(REF. 9162) PH00; PH0; PH1			

**9169-12**

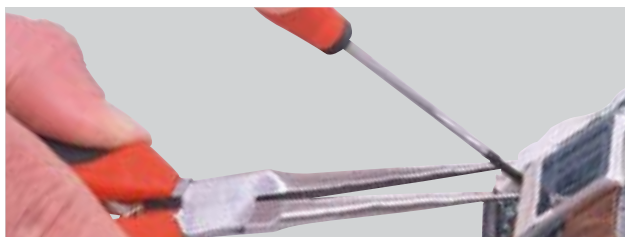
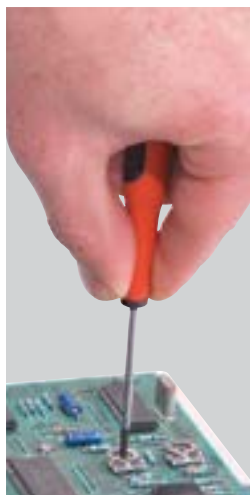
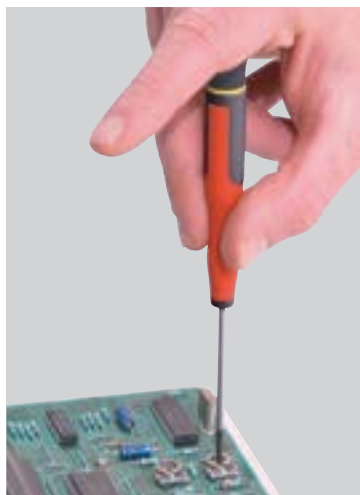
**Trusă 12 șurubelnițe de precizie MICRO12**  
Set of 12 precision screwdriver MICRO12

**micro**



- geantă textil tip penar. • pentru locaș cu crestătură, locaș Phillips și locaș Torx.
- mâner bimaterial cu cap pivotant.

LxIxH mm	Cod	EAN	📦
<b>197x136x40</b>	9169020001	3303809002488	1
COMPONENTĂ SET:  (REF. 9160) 1,5x60x0,4; 2x60x0,4; 2,5x60x0,4; 3x60x0,5			
(REF. 9162) PH00; PH0; PH1			
(REF. 9164) TX6; TX7; TX8; TX9; TX10			



**9369**

**Trusă 9 clești și șurubelnițe MICRO MIX9**  
Set of 9 pliers and screwdrivers MICRO MIX9

**micro**

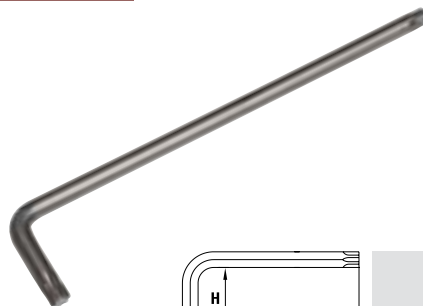


- conține 9 scule. • geantă textil tip penar
- șurubelnițe cu mâner bimaterial și cap rotativ

LxIxH mm	Cod	EAN	📦
<b>197x136x40</b>	9369090101	3303809003294	1
COMPONENTĂ SET: (REF. 9366) CLEȘTE MICRO CU TĂIȘ LATERAL DREPT			
(REF. 9361) CLEȘTE MICRO CU VÂRF SEMIROTUND			
(REF. 9340) PENSETĂ CU VÂRF ROTUND			
(REF. 9160) ȘURUBELNIȚE MICRO TIP LCC 1,5x0,4; 2x0,4; 2,5x0,4			
(REF. 9162) ȘURUBELNIȚE MICRO TIP PHILLIPS PH00; PH0; PH1			

**047**

**Chei pentru locaș Torx**  
Torx keys



- oțel crom-vanadiu

	L mm	H mm	Cod	EAN	📦
<b>TX7</b>	48	16	04700075003	5945702010887	5
<b>TX8</b>	48	16	04700085003	5945702010894	5
<b>TX9</b>	48	16	04700095003	5945702010900	5
<b>TX10</b>	51	17	04700105003	5945702010917	5
<b>TX15</b>	54	18	04700155003	5945702010924	5
<b>TX20</b>	57	19	04700205003	5945702010931	5
<b>TX25</b>	60	20	04700255003	5945702010948	5
<b>TX27</b>	64	21	04700275003	5945702010955	1
<b>TX30</b>	70	24	04700305003	5945702010962	1
<b>TX40</b>	76	26	04700405003	5945702010979	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



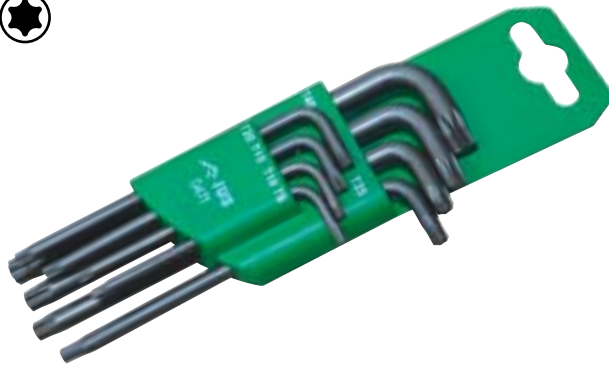
365



379



393

**047T**
**Set 8 chei pentru locaș Torx**  
*Set of 8 Torx keys*


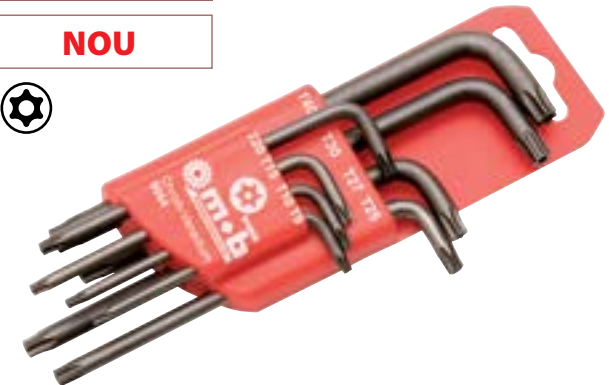
- în suport PVC
- oțel crom-vanadiu

Cod	EAN	
047T008E503	5945702010986	1
COMPONENȚĂ SET:  (REF. 047) TX9; TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40		

**9066**
**Set 8 chei pentru locaș Torx cu cap sferic**  
*Set of 8 Torx keys with spherical head*

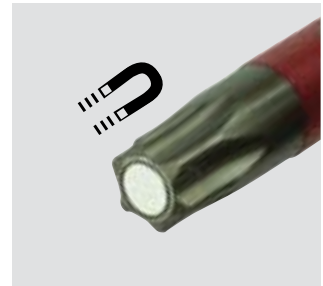
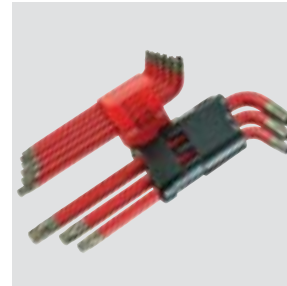

- NF ISO 2936. • capul sferic permite acționarea cu o înclinație de până la 30°.
- oțel crom-vanadiu. • în suport PVC

Cod	EAN	
9066010201	3303809004246	1
COMPONENȚĂ SET:  TX9; TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40		

**9064-TT**
**Set 8 chei pentru locaș Tamper Torx**  
*Set of 8 Tamper Torx keys*


- NF ISO 2936. • oțel crom-vanadiu.
- în suport PVC

Cod	EAN	
9064010101	3303809004239	1
COMPONENȚĂ SET:  TTX9; TTX10; TTX15; TTX20; TTX25; TTX27; TTX30; TTX40		

**9064-TM**
**Set 9 chei pentru locaș Torx (cu magnet) și Tamper Torx**  
*Set of 9 Torx (with magnet) and Tamper Torx keys*
**NOU**


- în suport PVC • fabricat din oțel aliat cu siliciu.
- capătul lung: Torx cu magnet, capătul scurt: Torx

Cod	EAN	
9064020101	3303809013361	1
COMPONENȚĂ SET:   TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40; TX45; TX50		

**9064-B**
**Set 8 chei locaș Tamper Torx tip briceag**  
*Set of 8 Tamper Torx keys in pocket holder*
**NOU**


- suport bimaterial
- crom-vanadiu

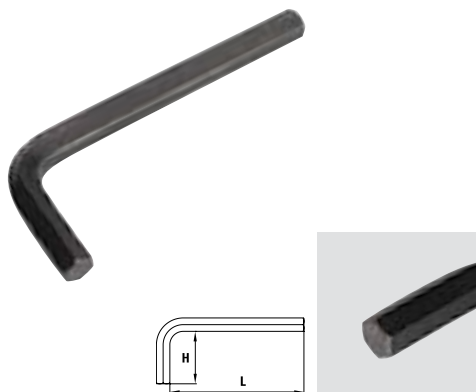
LxHxE mm	Nr. chei /set	Cod	EAN	
130x37x33	8	9064011201	3303809004253	1
COMPONENȚĂ SET:  TTX9; TTX10; TTX15; TTX20; TTX25; TTX27; TTX30; TTX40				



**9069-T**
**Chei locaș Torx cu mâner T**  
*Torx keys with T-handle*


- pentru locaș Torx, fabricat din oțel aliat cu siliciu.
- mâner bimaterial ergonomic pentru o prindere sigură și strângere de forță.

Icon	Ø tijă	Lu mm	L mm	Cod	Icon	EAN	Icon
T8	4	110	142	9069080001	-	3303800010031	1
T9	4	110	142	9069090001	-	3303800010048	1
T10	4	110	142	9069100001	-	3303800010055	1
T15	4	110	142	9069150001	-	3303809007001	1
T20	4	110	142	9069200001	-	3303809007018	1
T25	6	160	206	9069250001	-	3303809007025	1
T27	6	160	206	9069270001	-	3303800010062	1
T30	6	160	206	9069300001	-	3303809007032	1
T40	7	185	231	9069400001	-	3303800010079	1
T50	9,5	215	270	9069500001	-	3303800010086	1
T8	4	110	142	9069080001D	Icon	5945702055147	1
T9	4	110	142	9069090001D	Icon	5945702055154	1
T10	4	110	142	9069100001D	Icon	5945702055161	1
T15	4	110	142	9069150001D	Icon	5945702024051	1
T20	4	110	142	9069200001D	Icon	5945702024068	1
T25	6	160	206	9069250001D	Icon	5945702024075	1
T27	6	160	206	9069270001D	Icon	5945702055178	1
T30	6	160	206	9069300001D	Icon	5945702024082	1
T40	7	185	231	9069400001D	Icon	5945702055185	1
T50	9,5	215	270	9069500001D	Icon	5945702055192	1

**049H**
**Chei pentru locaș hexagonal**  
*Hex keys*


- ISO 2936

Icon	L mm	H mm	Cod	EAN	Icon
1,5	45	14	049H01,5003	5945702010993	5

2	50	16	049H0025003	5945702011006	5
2,5	56	18	049H02,5003	5945702011013	5
3	63	20	049H0035003	5945702011020	5
4	70	25	049H0045003	5945702011037	5
5	80	28	049H0055003	5945702011044	5
6	90	32	049H0065003	5945702011051	5
7	95	34	049H0075003	5945702011068	5
8	100	36	049H0085003	5945702011075	5
9	105	38	049H0095003	5945702011082	5
10	112	40	049H0105003	5945702011099	5
12	115	45	049H0125003	5945702011105	5
14	140	56	049H0145003	5945702011112	1
17	160	63	049H0175003	5945702011129	1
19	180	70	049H0195003	5945702011136	1
22	200	80	049H0225003	5945702011143	1
24	224	90	049H0245003	5945702011150	1
27	250	100	049H0275003	5945702011167	1
30	280	110	049H0305003	5945702011174	1

**9062-H**
**Set 10 chei locaș hexagonal în husă**  
*Set of 10 Hex keys in plastic bag*


- ISO 2936. • crom-vanadiu. • husă din PVC

Nr. chei	Cod	EAN	Icon
10	9062010901	3303809008787	1

COMPONENTĂ SET: ● 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10 mm.



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393

## 9062-B

### Seturi chei locaș hexagonal tip briceag Sets of Hex keys in pocket holder



- ISO 2936
- suport bimaterial
- crom-vanadiu

L×H×E mm	Nr. chei /set	Cod	EAN	
<b>120×35×30</b>	6	9062011201	3303809004260	1
COMPONENTĂ SET:	● 2,5; 3; 4; 5; 6; 8 mm.			
<b>120×35×30</b>	7	9062006101	3303809007230	1
COMPONENTĂ SET:	● 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 mm.			
<b>128×35×35</b>	7	9062006001	3303809007209	1
COMPONENTĂ SET:	● 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm.			

## 049HT-M

### Set 9 chei pentru locaș hexagonal, mm Sets of 9 Hex keys, mm



- ISO 2936
- în suport PVC

Nr. chei / set	Cod	EAN	
<b>9</b>	049HT09E503	5945702011181	1
COMPONENTĂ SET:	● 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm.		

• Suportul PVC poate fi utilizat ca și mâner, măbind forța de acționare.



## 9061

### Set 9 chei lungi locaș hexagonal, mm Sets of 9 long Hex keys, mm

**NOU**



- ISO 2936
- în suport PVC

Nr. chei / set	Cod	EAN	
<b>9</b>	9061009001	3303809007056	1
COMPONENTĂ SET:	● 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm.		

## 049HT-I

### Seturi chei pentru locaș hexagonal, inch Sets of Hex keys, inch



- în suport PVC

Nr. chei / set	Cod	EAN	
<b>9</b>	049HT09INCH	5945702027571	1
COMPONENTĂ SET 9:	● 1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 1/4; 5/16; 3/8 inch.		
<b>10</b>	049HT10INCH	5945702027588	1
COMPONENTĂ SET 10:	● 1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 1/4; 5/16; 3/8; 1/2 inch.		

## 9067

### Chei locaș hexagonal cu mâner T Hex keys with T-handle



- pentru profil hexagonal, fabricat din oțel aliat cu siliciu.
- mâner ergonomic bimaterial pentru o prindere sigură și strângere de forță.

mm	Lu mm	L mm	Cod	EAN	
<b>2,5</b>	100	150	9067A20001	3303809006837	1





3	100	150	9067030001	-	3303809006844	1
4	100	150	9067040001	-	3303809006868	1
5	150	218	9067050001	-	3303809006875	1
6	150	218	9067060001	-	3303809006882	1
8	200	268	9067080001	-	3303809006899	1
10	200	268	9067100001	-	3303809006912	1
2,5	100	150	9067A20001D		5945702023986	1
3	100	150	9067030001D		5945702023993	1
4	100	150	9067040001D		5945702024006	1
5	150	218	9067050001D		5945702024013	1
6	150	218	9067060001D		5945702024020	1
8	200	268	9067080001D		5945702024037	1
10	200	268	9067100001D		5945702024044	1

## 9068-S

**Set 6 chei hexagonale cu mâner T**  
Set of 6 Hex key with T handle

**NOU**



- în cutie de carton
- fabricat din oțel chrome-vanadium.

Nr. chei / set	Cod	EAN	
6	9068006101	3303800010918	1

COMPONENTĂ SET: 2,5; 3; 4; 5; 6; 8 mm.

## 049S

**Chei locaș hexagonal lungi cu cap sferic**  
Long hex key with spherical head



- ISO 2936 L
- capul sferic permite acționarea cu o înclinație de până la 30°.

mm	L mm	H mm	Cod	EAN	
1,5	90	14	049S015003	5945702011198	5
2	100	16	049S0025003	5945702011204	5
2,5	112	18	049S025003	5945702011211	5
3	126	20	049S0035003	5945702011228	5
4	140	25	049S0045003	5945702011235	5
5	160	28	049S0055003	5945702011242	5
6	180	32	049S0065003	5945702011259	5
7	200	36	049S0075003	5945702011266	5
8	200	36	049S0085003	5945702011273	5
10	224	40	049S0105003	5945702011280	5
12	250	45	049S0125003	5945702011297	5

## 9061-SM

**Set 9 chei lungi pentru locaș hexagonal cu cap sferic și magnet**

Set of 9 Hex keys (with magnet)

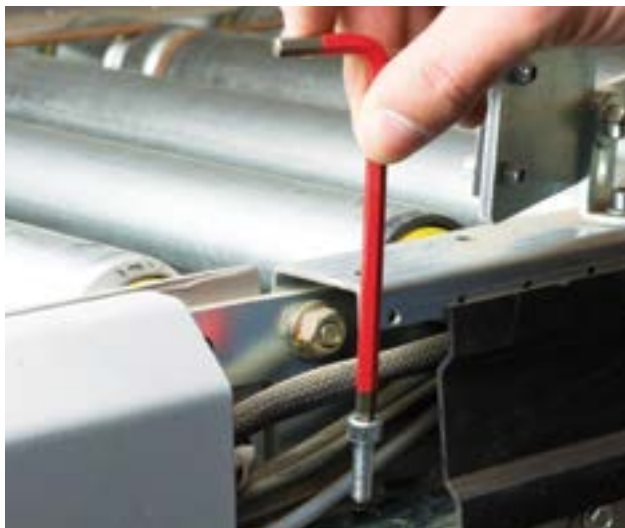
**NOU**



- în suport PVC • oțel aliat cu siliciu.
- capătul lung cu cap sferic și magnet.
- capul sferic permite acționarea cu o înclinație de până la 30°.

Cod	EAN	
9061020101	3303809013354	1

COMPONENTĂ SET: (REF. 9061) 1,2; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10



## 049ST-M

**Seturi de chei pentru locaș hexagonal lungi cu cap sferic, mm**

Sets of long hex key with spherical head, mm



- în suport PVC. • ISO 2936 L
- capul sferic permite acționarea cu o înclinație de până la 30°.

Nr. chei / set	Cod	EAN	
9	049ST09E503	5945702011303	1

COMPONENTĂ SET: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm.



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



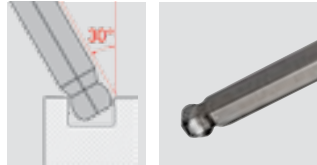
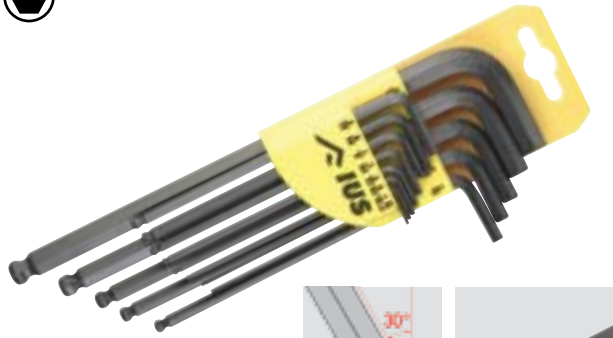
379



393

## 049ST-I

**Seturi de chei pentru locaș hexagonal lungi cu cap sferic, inch**  
*Sets of long hex key with spherical head, inch*

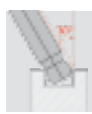


- în suport PVC.
- capul sferic permite acțiunea cu o înclinație de până la 30°.

Nr. chei / set	Cod	EAN	📦
<b>9</b>	049ST09LINCH	5945702052030	1
<b>COMPONENȚĂ SET 9:</b>	● 1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 1/4; 5/16; 3/8 inch.		
<b>10</b>	049ST10LINCH	5945702052047	1
<b>COMPONENȚĂ SET 10:</b>	● 1/16; 5/64; 3/32; 1/8; 5/32; 3/16; 1/4; 5/16; 3/8; 1/2 inch.		
<b>13</b>	049ST13LINCH	5945702052054	1
<b>COMPONENȚĂ SET 13:</b>	● 0.05; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8 inch.		

## 9068

**Chei locaș hexagonal cu cap sferic și mâner T**  
*Hex key with spherical head and T-handle*



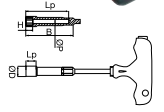
- mâner bimaterial - capul sferic permite acțiunea cu o înclinație de până la 30°.

Ø mm	L mm	L1 mm	H mm	E mm	Cod	📦	EAN	📦
<b>4</b>	150	100	96	18,5	9068040001	-	3303809006936	1
<b>5</b>	218	150	127	23,5	9068050001	-	3303809006943	1
<b>6</b>	218	150	127	23,5	9068060001	-	3303809006967	1
<b>8</b>	268	200	132	23,5	9068080001	-	3303809006974	1
<b>10</b>	268	200	132	23,5	9068100001	-	3303809006981	1
<b>4</b>	150	100	96	18,5	9068040001D	☞	5945702055208	1
<b>5</b>	218	150	127	23,5	9068050001D	☞	5945702055215	1
<b>6</b>	218	150	127	23,5	9068060001D	☞	5945702055222	1
<b>8</b>	268	200	132	23,5	9068080001D	☞	5945702055239	1
<b>10</b>	268	200	132	23,5	9068100001D	☞	5945702055246	1



## 9073

**Capete chei tubulare cu mâner T**  
*Socket keys with T-handle*



- mâner bimaterial

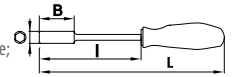
Ø mm	H mm	ØD mm	ØP mm	Lp mm	Cod	📦	EAN	📦
<b>5</b>	5	9	4	37	9073050001	-	3303809008862	1
<b>6</b>	5	9	4	37	9073060001	-	3303809008879	1
<b>7</b>	9	11,3	5	65	9073070001	-	3303809008886	1
<b>8</b>	9	11,3	7	65	9073080001	-	3303809008893	1
<b>10</b>	9	13,6	8	65	9073100001	-	3303809008909	1
<b>11</b>	12	17	8	65	9073110001	-	3303809008916	1
<b>12</b>	12	17	10	65	9073120001	-	3303809008923	1
<b>13</b>	13	20	10	65	9073130001	-	3303809008930	1
<b>14</b>	13	20	10	65	9073140001	-	3303809008947	1
<b>5</b>	5	9	4	37	9073050001D	☞	5945702024099	1
<b>6</b>	5	9	4	37	9073060001D	☞	5945702024105	1
<b>7</b>	9	11,3	5	65	9073070001D	☞	5945702024112	1
<b>8</b>	9	11,3	7	65	9073080001D	☞	5945702024129	1
<b>10</b>	9	13,6	8	65	9073100001D	☞	5945702024136	1
<b>11</b>	12	17	8	65	9073110001D	☞	5945702024143	1
<b>12</b>	12	17	10	65	9073120001D	☞	5945702024150	1
<b>13</b>	13	20	10	65	9073130001D	☞	5945702024167	1
<b>14</b>	13	20	10	65	9073140001D	☞	5945702024174	1

## 9180

**Capete chei tubulare cu mâner și tijă flexibilă**  
*Flexible socket screwdrivers*



- se utilizează în mod special în locuri greu accesibile;
- recomandate pentru strângere/desfacerea de coliere;
- tijă flexibilă din arc elicoidal, mâner bimaterial.



Ø mm	L mm	l mm	B mm	Cod	📦	EAN	📦
<b>6</b>	270	155	30	9180060001	-	3303809009388	1
<b>7</b>	270	155	30	9180070001	-	3303809009395	1
<b>8</b>	270	155	30	9180080001	-	3303809009401	1
<b>10</b>	270	155	30	9180100001	-	3303809009418	1
<b>6</b>	270	155	30	9180060001D	☞	5945702054010	1
<b>7</b>	270	155	30	9180070001D	☞	5945702054027	1
<b>8</b>	270	155	30	9180080001D	☞	5945702054034	1
<b>10</b>	270	155	30	9180100001D	☞	5945702054041	1



**GAMA DE BITURI**

**CLASSIC** Gama CLASSIC

Antrenare 6,3 - (1/4") Form C 6,3 - DIN 3126 / ISO 1173

- duritate 56-58 HRC
- Gama profesională - utilizare intensiva în toate domeniile. Se distinge prin culoarea de oțel.
- În spatele aspectului său de bit clasic se află de fapt o calitate superioară: oțelul KSZ din care este fabricat este superior față de S2 (Si). Secretul lui: aliajul de oțel 73MoV52, în care molibdenul din compoziție aduce proprietăți mecanice superioare și flexibilitate.


**TIN** Gama TiNbit

Antrenare 6,3 - (1/4") Form C 6,3 - DIN 3126 / ISO 1173 -- duritate 90 HRC

- Gama profesională - duritate foarte mare pentru utilizare intensivă
- Acoperite cu nitrură de titan (procesul CVD), aderență foarte bună între oțel și stratul de acoperire, durabilitate mare, forțele de forfecare reduce. Se distinge prin culoarea aurie.
- Acoperirea TiN este renumită pentru duritatea mare de suprafață, esențială la înșurubări în serii mari, aplicabil la toate tipurile de materiale (în special de oțel și lemn). Schröder utilizează 2 tipuri de straturi de acoperire:
  - nitrură de titan proces CVD, pentru gama de bituri TiNbit cu excepție gamei PHZ. Se distinge prin culoarea aurie pe toată suprafața.
  - nitrură de titan și nitrură de zirconiu cu un plus la proprietățile anticorozive față de proprietățile mecanice și chimice excepționale ale procesului CVD. Este utilizat pentru gama de bituri PHZ BitMIX. Se distinge prin culoarea aurie pe partea activă al bitului.

**BC4LC**

Bituri 1/4" pentru locaș cu crestătură, CLASSIC  
CLASSIC slotted Bits 1/4"

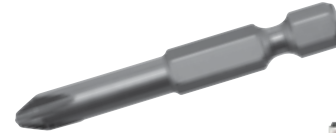
**CLASSIC**


**i** • gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126 • ISO 1173

mm	Cod	L mm	EAN	
0,5x4,0	20210	25	4012929202102	10
0,6x4,5	20220	25	4012929202201	10
0,8x5,5	20240	25	4012929202409	10
1,2x6,5	20260	25	4012929202607	10
1,6x8,0	20290	25	4012929202904	10
1,0x6,0	20250	39	4012929202508	10

**BCL4PH**

Bituri 1/4" lungi pentru locaș Phillips, CLASSIC  
CLASSIC long type Phillips Bits 1/4"

**CLASSIC**


**i** • gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

	Cod	L mm	EAN	
PH 1	23010	50	4012929230105	10
PH 1	23070	90	4012929230709	10
PH 2	23020	50	4012929230204	10
PH 2	23050	70	4012929230501	10
PH 2	23080	90	4012929230808	10
PH 3	23030	50	4012929230303	10

**BC4PH**

Bituri 1/4" pentru locaș Phillips, CLASSIC  
CLASSIC Phillips Bits 1/4"

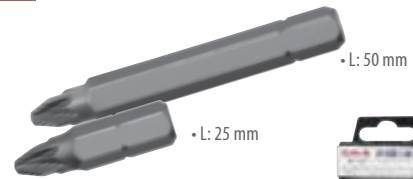
**CLASSIC**


**i** • gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

	Cod	L mm	EAN	
PH 1	20010	25	4012929200108	10
PH 2	20020	25	4012929200207	10
PH 3	20030	25	4012929200306	10
PH 2	20080	50	4012929200801	10

**BC4PZ**

Bituri 1/4" pentru locaș Pozidrive, CLASSIC  
CLASSIC Pozidrive Bits 1/4"

**CLASSIC**


**i** • gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

	Cod	L mm	EAN	
PZ 1	20110	25	4012929201105	10
PZ 2	20120	25	4012929201204	10
PZ 3	20130	25	4012929201303	10
PZ 2	20180	50	4012929201808	10
PZ 3	20190	50	4012929201907	10

**BT4PH**

Bituri 1/4" pentru locaș Phillips, TINBIT  
TINBIT Phillips Bits 1/4"

**TIN**


**i** • gama **TINbit**. • duritate ~ 90 HRC • DIN 3126 • ISO 1173  
• acoperite cu nitrură de titan, aderență foarte bună între oțel și stratul de acoperire, durabilitate mare, forțele de forfecare reduce.

	Cod	L mm	EAN	
PH 1	21010	25	4012929210107	10
PH 2	21020	25	4012929210206	10
PH 3	21030	25	4012929210305	10

**BT4PZ**

Bituri 1/4" pentru locaș Pozidrive, TINBIT  
TINBIT Pozidrive Bits 1/4"

**TIN**


**i** • gama **TINbit**. • duritate ~ 90 HRC • DIN 3126 • ISO 1173  
• acoperite cu nitrură de titan, aderență foarte bună între oțel și stratul de acoperire, durabilitate mare, forțele de forfecare reduce.

	Cod	L mm	EAN	
PZ 1	21110	25	4012929211104	10
PZ 2	21120	25	4012929211203	10
PZ 3	21130	25	4012929211302	10



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379

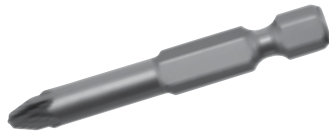


393

**BCL4PZ**

**Bituri 1/4" lungi pentru locaș Pozidrive, CLASSIC**  
CLASSIC long type Pozidrive Bits 1/4"

CLASSIC



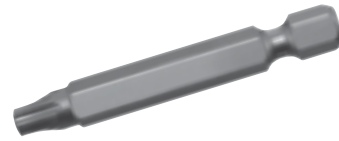
• gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

+	Cod	L mm	EAN	📦
PZ 1	23110	50	4012929231102	10
PZ 2	23120	50	4012929231201	10
PZ 2	23150	70	4012929231508	10
PZ 3	23130	50	4012929231300	10

**BCL4TX**

**Bituri 1/4" lungi pentru locaș Torx, CLASSIC**  
CLASSIC long type Torx Bits 1/4"

CLASSIC



• gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

+	Cod	L mm	EAN	📦
TX 10	23840	50	4012929238408	10
TX 15	23850	50	4012929238507	10
TX 20	23860	50	4012929238606	10
TX 25	23870	50	4012929238705	10
TX 30	23890	50	4012929238903	10
TX 40	23900	50	4012929239009	10

**BC4TX**

**Bituri 1/4" pentru locaș Torx, CLASSIC**  
CLASSIC Torx Bits 1/4"

CLASSIC



• gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

+	Cod	L mm	EAN	📦
TX 10	20840	25	4012929208401	10
TX 15	20850	25	4012929208500	10
TX 20	20860	25	4012929208609	10
TX 25	20870	25	4012929208708	10
TX 30	20890	25	4012929208906	10
TX 40	20900	25	4012929209002	10

**BC4HX**

**Bituri 1/4" pentru locaș hexagonal, CLASSIC**  
CLASSIC Hexagonal Bits 1/4"

CLASSIC



• gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

mm	Cod	L mm	EAN	📦
2	20610	25	4012929206100	10
3	20630	25	4012929206308	10
4	20640	25	4012929206407	10
5	20650	25	4012929206506	10
6	20660	25	4012929206605	10
7	20690	25	4012929206902	10
8	20670	25	4012929206704	10

**BT4TX**

**Bituri 1/4" pentru locaș Torx, TINBIT**  
TINBIT Torx Bits 1/4"

TINBIT



• gama **TINbit**. • duritate ~ 90 HRC • DIN 3126 • ISO 1173  
• acoperite cu nitruură de titan, aderență foarte bună între oțel și stratul de acoperire, durabilitate mare, forțele de forfecare reduce.

+	Cod	L mm	EAN	📦
TX 10	22340	25	4012929223404	10
TX 15	22350	25	4012929223503	10
TX 20	22360	25	4012929223602	10
TX 25	22370	25	4012929223701	10
TX 30	22390	25	4012929223909	10
TX 40	22400	25	4012929224005	10

**BC4SPN**

**Bituri 1/4" pentru locaș Spanner, CLASSIC**  
CLASSIC Spanner Bits 1/4"

CLASSIC



• gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

+	Cod	L mm	EAN	📦
4	26550	25	4012929265503	10
6	26570	25	4012929265701	10
8	26580	25	4012929265800	10
10	26590	25	4012929265909	10

**BC4TTX**

**Bituri 1/4" pentru locaș Tamper Torx, CLASSIC**  
CLASSIC Tamper Torx Bits 1/4"

CLASSIC



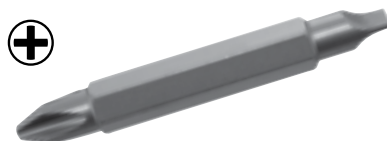
• gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

+	Cod	L mm	EAN	📦
TTX 10	21840	25	4012929218400	10
TTX 15	21850	25	4012929218509	10
TTX 20	21860	25	4012929218608	10
TTX 25	21870	25	4012929218707	10
TTX 30	21890	25	4012929218905	10
TTX 40	21900	25	4012929219001	10

**BC4REC**

**Bituri 1/4" lungi duble combinate, CLASSIC**  
CLASSIC long mixed double Bits 1/4"

CLASSIC



• gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

Combinăția	Cod	L mm	EAN	📦
⊖ 0,6x4,5/PH 1 ⊕	26010	50	4012929260102	10
⊖ 0,8x5,5/PH 2 ⊕	26020	50	4012929260201	10
⊖ 1,0x7,0/PH 3 ⊕	26030	50	4012929260300	10

**9191**
**Bit magnetic 1/4" PH2 pentru gips-carton**  
*Magnetic 1/4" PH2 bit for plasterboard*
**NOU**

**BIT CU LIMITATOR**

• limitatorul permite fixarea șurubului în placa de rigips la adâncimea corectă.



- dotat cu magnet permanent
- elimină posibilitatea de a străpunge placa de rigips.
- limitatorul permite fixarea șurubului în placa de rigips la adâncimea corectă.

+	Cod	L mm	EAN	
1 buc.	9191001001	50	3303809013316	1
Set 6 buc.	9191006001	50	3303809200013	1

**919A**
**Set bituri pentru locaș cu creștătură 1/4"**  
*Set slotted bits 1/4"*


- set în cutie PVC

mm	L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
0,5x4	25	10	919A541401	3303809003614	1
0,6x4	25	10	919A641401	3303809003621	1
0,8x5,5	25	10	919A081401	3303809003645	1
1x5,5	25	10	919A101401	3303809003652	1
1,2x6,5	25	10	919A121401	3303809003669	1
1,2x8	25	8	919A131401	3303809003676	1

**919B**
**Set bituri pentru locaș Phillips 1/4"**  
*Set Phillips bits 1/4"*


- set în cutie PVC

+	L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
PH1	25	10	919B011401	3303809003706	1
PH2	25	10	919B021401	3303809003713	1
PH3	25	10	919B031401	3303809003720	1
PH4	25	3	919B041401	3303809003737	1

**919C**
**Set bituri pentru locaș Pozidrive 1/4"**  
*Set Pozidrive bits 1/4"*


- set în cutie PVC

+	L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
PZ1	25	10	919C011401	3303809003751	1
PZ2	25	10	919C021401	3303809003768	1
PZ3	25	10	919C031401	3303809003775	1
PZ4	25	3	919C041401	3303809003782	1


**15**

**109**

**135**

**151**

**179**

**195**

**233**

**249**

**267**

**287**

**301**

**329**

**353**

**365**

**379**

**393**

**919D**
**Set bituri pentru locaș Torx 1/4"**  
*Set Torx bits 1/4"*


• set în cutie PVC

	L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
<b>TX6</b>	25	10	919D061401	3303809003799	1
<b>TX7</b>	25	10	919D071401	3303809003805	1
<b>TX8</b>	25	10	919D081401	3303809003812	1
<b>TX9</b>	25	10	919D091401	3303809003829	1
<b>TX10</b>	25	10	919D101401	3303809003836	1
<b>TX15</b>	25	10	919D151401	3303809003843	1
<b>TX20</b>	25	10	919D201401	3303809003850	1
<b>TX25</b>	25	10	919D251401	3303809003867	1
<b>TX27</b>	25	10	919D271401	3303809003874	1
<b>TX30</b>	25	10	919D301401	3303809003881	1

**919G**
**Set bituri pentru locaș Tamper Torx 1/4"**  
*Set TamperTorx bits 1/4"*


• set în cutie PVC

	L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
<b>TTX8</b>	25	10	919G081401	3303809011268	1
<b>TTX10</b>	25	10	919G101401	3303809003904	1
<b>TTX15</b>	25	10	919G151401	3303809003911	1
<b>TTX20</b>	25	10	919G201401	3303809003928	1
<b>TTX25</b>	25	10	919G251401	3303809003935	1
<b>TTX27</b>	25	10	919G271401	3303809003942	1
<b>TTX30</b>	25	10	919G301401	3303809003959	1
<b>TTX40</b>	25	10	919G401401	3303809003966	1


**919E**
**Set bituri pentru locaș hexagonal 1/4"**  
*Set Hexagonal bits 1/4"*


• set în cutie PVC

	L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
<b>2</b>	25	10	919E021401	3303809003980	1
<b>2,5</b>	25	10	919E251401	3303809003997	1
<b>3</b>	25	10	919E031401	3303809004000	1
<b>4</b>	25	10	919E041401	3303809004017	1
<b>5</b>	25	10	919E051401	3303809004024	1
<b>6</b>	25	10	919E061401	3303809004031	1
<b>7</b>	25	8	919E071401	3303809004048	1
<b>8</b>	25	7	919E081401	3303809004055	1
<b>10</b>	25	3	919E101401	3303809004062	1

**919F**
**Set bituri pentru locaș pătrat 1/4"**  
*Set Square bits 1/4"*


• set în cutie PVC

L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
<b>25</b>	10	919F991401	3303809004079	1

COMPONENTĂ SET: 2x0; 3xC1; 3xC2; 2xC3

**919I**
**Set bituri pentru locaș Spanner 1/4"**  
*Set Spanner bits 1/4"*


• set în cutie PVC

L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
<b>25</b>	10	919I991401	3303809004086	1

COMPONENTĂ SET: 2xS4; 3xS6; 3xS8; 2xS10

**919J**
**Set bituri pentru locaș Tri-wing 1/4"**  
*Set Tri-wing bits 1/4"*


• set în cutie PVC

L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
25	10	919J991401	3303809004093	1

COMPONENTĂ SET: 2×TW2; 3×TW3; 3×TW4; 2×TW5

**919K**
**Set bituri pentru locaș Four-Wing 1/4"**  
*Set Four-Wing bits 1/4"*


• set în cutie PVC

L mm	Buc. /set	Cod	EAN	
25	10	919K991401	3303809004109	1

COMPONENTĂ SET: 2×FW4; 2×FW5; 2×FW6; 2×FW8; 2×FW10

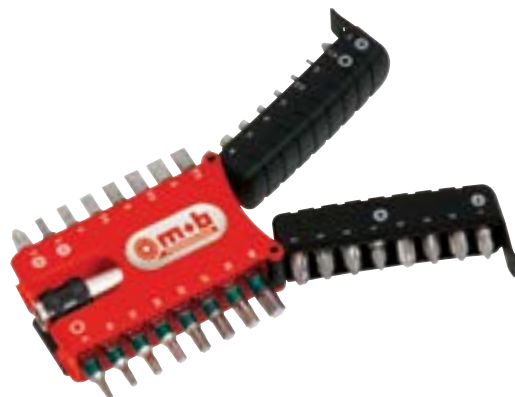
**9460-SB**
**Set 30 bituri + port bit magnetic 1/4"**  
*Set of 30 bits+magnetic bit holder 1/4"*

 • conține 31 scule  
 • cutie PVC

LxIxH mm	Cod	EAN	
110×60×40	9460030010	3303801600248	1

COMPONENTĂ SET:

- ⊖ (REF. 919A): 0,5×4; 0,6×4,5; 0,8×5,5; 1×5,5; 1,2×6,5
- ⊕ (REF. 919B): PH0; PH1; PH2; PH3
- ⊗ (REF. 919C): PZ0; PZ1; PZ2; PZ3
- ⊙ (REF. 919D): TX7; TX8; TX9; TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40
- (REF. 919E): H2; H2,5; H3; H4; H5; H5,5; H6
- (REF. 9460-M): PORT BIT MAGNETIC

**9461**
**Set 32 bituri + suport port bit cu autoblocare AUTOLOCK 1/4"**  
*Set of 32 bits+magnetic bit holder AUTOLOCK 1/4"*


• agățătoare pentru curea



• port bit magnetic autoblocant



• coduri de culoare pentru fiecare tip de bit.


 • conține 33 scule  
 • vizibilitate și accesibilitate ușoară a biturilor;  
 • coduri de culoare pentru fiecare tip de bit.

LxI mm	Cod		EAN	
90×60	9461000001	-	3303809009258	1
90×60	9461001001		3303809009265	1

COMPONENTĂ SET: ⊖ (REF. 919A): 0,5×4; 0,6×4,5; 1×5,5; 1,2×6,5; 1,2×8

⊕ (REF. 919B): PH0; PH1; PH2; PH3

⊗ (REF. 919C): PZ0; 3×PZ1; 3×PZ2; PZ3

⊙ (REF. 919D): TX10; TX15; TX20; TX25; TX27; TX30; TX40

● (REF. 919E): H1,5; H2; H2,5; H3; H4; H5; H6; H8

(REF. 9460-M): PORT BIT MAGNETIC



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393



**9416-BT**
**Trusă Fusion Box Small 115 bituri/accesorii**  
*Fusion Box kit Small 115 bits/accessories*



**i** • conține 105 scule  
• cutie PVC FUSION BOX SMALL

LxI mm	Cod	EAN	
<b>135x215x60</b>	9416107001	3303809011817	1
COMPONENTĂ SET	REF	DETALII	
	9283	ANTRENOR CU MĂNER	
	929A	CAP PORT BITURI	
	9460-M	PORT BIT MAGNETIC "AUTOLOCK"	
	919A	0,6x3,5; 0,8x4; 0,6x4,5; 0,8x5,5; 1x5,5; 1,2x6,5; 1,6x8	
	919B	2x PH0; 5x PH1; 10x PH2; 2x PH3; PH4	
	919C	PZ0; 5x PZ1; 11x PZ2; 2x PZ3; PZ4	
	919E	2x H1,5; 2x H2; 2x H2,5; 2x H3; 3x H4; 3x H5; 2x H6; H7; 2x H8; H10	
	919D	TX6; TX7; TX8; TX9; 2x TX10; 2x TX15; 8x TX20; 2x TX25; TX27; 3x TX30; 2x TX40; TX50	
	919G	TTX10; TTX15; TTX20; TTX30; TTX40;	
	919I	SP4; SP6; SP8; SP10	
	919F	PT0; PT1; PT2; PT3	
	919J	TW2; TW3; TW4	
	919K	FW5; FW6; FW8; FW10	


**9460-48**
**Trusă 48 bituri de precizie MICROBIT48**  
*Set of 48 precision bits MICROBIT48*


**i** • conține 48 scule  
• cutie PVC

LxI mm	Cod	EAN	
<b>120x115</b>	9460048001	3303809006929	1
COMPONENTĂ SET	REF	DETALII	
		ANTRENOR MICROBIT	
	929A	PORT BIT CU PĂTRAT 1/4"	
	9460-M	PORT BIT PENTRU BITURI MICROBIT	
	919A	0,8x4; 0,6x4,5; 0,8x5,5; 1x5,5; 1x6; 1,2x6,5;	
	205	PHZ1; PHZ2; PHZ3	
	919D	TX25; TX27; TX30; TX40	
	<b>micro</b>	LC: 0,8; 1,2; 1,5; 1,8; 2; 2,5; 3; 3,5	
	<b>micro</b>	PHILLIPS: PH000; PH00; PH0; PH1	
	<b>micro</b>	TORX: TX3; TX4; TX5; TX6; TX7; TX8; TX9; TX10; TX15; TX20	
	<b>micro</b>	HEXAGON: HX0,7; HX0,9; HX1,3; HX1,5; HX2; HX2,5; HX3; HX4; HX5; HX6; HX8	

**BC21MX**
**Trusă 21 bituri 1/4", CLASSIC**  
*Set of 21 CLASSIC bits 1/4"*


**i** • conține 21 scule. • gama **CLASSIC**  
• duritate 56-58 HRC. • DIN 3126. • ISO 1173

Cod	EAN		
39321	4016134393211	1	
COMPONENTĂ SET	REF	DETALII	
	919B	PH1; 2x PH2; PH3;	
	919C	PZ1; 2x PZ2; PZ3;	
	919D	TX10; TX15; 2x TX20; 2x TX25; TX27; TX30; TX40;	
	919E	HX4; HX5; HX6	
	9460-M	SUPORT PORT BIT CU AUTOBLOCARE	





## • ANTRENOR MICROBIT

Cu antrenorul MICROBIT se pot acționa cu ușurință 2 tipuri de bituri (1/4" și MICROBIT) datorită sistemului cu prindere și eliberare rapidă.

### ACCESIBILITATE

Accesibil în spații mici prin utilizarea celor 2 prelungitoare. Capătul antrenorului este pivotant, se rotește independent, permite manevrare rapidă prin presarea cu un deget sau cu palma.



## 9460-33

### Trusă 33 bituri de precizie MICROBIT33

Set of 33 precision bits MICROBIT33

**NOU**



**i** • conține 33 scule pe display  
• cutie PVC

L x l mm	Cod		EAN	
120x115	9460033001		3303809004482	1
COMPONENTĂ SET	REF	DETALII		
		ANTRENOR MICROBIT		
	929A	PORT BIT CU PĂTRAT 1/4"		
	9460-M	PORT BIT PENTRU BITURI MICROBIT		
	919A	0,8x4; 0,8x5,5		
	919B	PH2		
	919C	PZ1; PZ2		
	919D	TX25; TX30		
	919E	HX5; HX6; HX8		
	<b>micro</b>	LC: 0,8; 1,5; 2; 3; 3,5		
	<b>micro</b>	PHILLIPS: PH00; PH0; PH1		
	<b>micro</b>	TORX: TX5; TX6; TX7; TX8; TX9; TX10; TX20		
	<b>micro</b>	HEXAGON: HX1,5; HX2; HX2,5; HX3; HX4		

## HTB29

### Trusă 29 bituri și accesorii HTB29, în husă textilă

Set of 29 bits and accessories HTB29, in textile wallet

**NOU**



**i** • conține 29 scule. • antrenor ComForce Schröder.  
• husă textile 600 deniers. • lungime husă deschisă 340 mm

L x l x H mm	Cod	EAN	
135x215x60	9588030010	4016134902888	1
<b>ANTRENOR ComForce Schröder</b>			
	⊖	Bituri lungi (50 mm): LC 4,5; LC 5,5; LC 6,5	
	⊕	Bituri lungi HICROM (50 mm): PH1; 2xPH2; PH3	
	⊕	Bituri lungi HICROM (50 mm): 2xPZ1; 2xPZ2; 2xPZ3	
	⊙	Bituri lungi (50 mm): HX3; HX4; HX5; HX6	
	⊙	Bituri lungi HICROM (50 mm): TTX10; TTX15; TTX20; TTX25; TTX27; TTX30; TTX40	
	⊕	Bituri lungi (70 mm): PHZ1; PHZ2; PHZ3	
		Port bit magnetic	
		HUSĂ TEXTIL: 135x215x60	

## 9190

### Set 3 bituri extractoare șuruburi 1/4"

Set of 3 extractors bits for screws 1/4"



### FUNCȚIONALITATE

Bitul extractor permite scoaterea șuruburilor cu capul uzat la care folosirea unei șurubelnițe nu mai este posibilă.

Poate fi folosit la următoarele tipuri de locașuri: Torx, Tamper Torx, PH, PZ, cu crestătură, hexagonal, pătrat etc.

### 3 DIMENSIUNI:

- Ø între 5 - 6mm
- Ø între 6 - 8mm
- Ø între 8 - 10mm

**i** • Bit acoperit cu titan (material cu duritate net superioară șuruburilor)  
• pentru extragerea șuruburilor defecte, deteriorate.

L bit mm	Buc. /set	Cod		EAN	
50	3	9190001001		3303809013330	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393

**9190-D**
**Display cu 8 seturi de 3 bituri extractoare**  
*Display with 8 sets of 3 extractors bits*
**NOU**
  
1/4"


- Bit acoperit cu titan (material cu duritate net superioară șuruburilor)
- pentru extragerea șuruburilor defecte, deteriorate.

Cod	EAN	
9190008001	3303809013347	1

**9462**
**Șurubelniță port bituri tip REVOLVER**  
*REVOLVER ratcheting Bit screwdriver*


mâner tip revolver



magazie cu 6 bituri în mâner



- mânerul tip revolver permite strângerea sau desfacerea șuruburilor cu ușurință.
- magazie cu 6 bituri în mânerul antrenorului.
- clichet cu 45 de dinți - divizare la 8° a unghiului de rotație.
- mâner ergonomic cu striată.
- inversor de sens, 3 poziții: înșurubare, deșurubare, blocat.

LxIxI2	Cod		EAN	
<b>168x38x135</b>	9462099001		3303809010841	1
<b>COMPONENȚĂ SET:</b>	⊖ LC 4; LC 5			
	⊕ PH1; PH2; PH3			
	⊕ PZ1; PZ2			

**9135**
**Port bit magnetic SPIN POWER cu mâner T**  
*Magnetic bit holder with T handle POWER SPIN*
  
1/4"


- SPIN POWER - este un antrenor de strângere care oferă o priză foarte bună și o manevrare ultra-rapidă.
- Principiul: Mânerul roșu din aluminiu se ține fix în mână în timp ce axul antrenorului se rotește. Se elimină mișcarea alternativă necesară antrenoarelor cu clichet. Cu o mișcare scurtă axul este pus în mișcare înșurubând rapid piulița sau șurubul.
- Mânerul roșu are 4 poziții reglabile dealungul axei antrenorului.

L mm	I mm	Cod	EAN	
<b>325</b>	142,5	9135311001	3303809011619	1

**9283-PB**
**Șurubelniță magnetică port bituri 1/4"**  
*Magnetic Bit screwdriver 1/4"*
  
1/4"


- magnetică, mâner bimaterial.

L mm	L tijă mm	Cod		EAN	
<b>210</b>	100	9283200101	-	3303809003478	1
<b>210</b>	100	9283200101D		5945702024624	1

