

MARKERE CU VOPSEA / CERNEALĂ, INDICATORI DE TEMPERATURĂ PRODUSE INDUSTRIALE



since 1991



since 1991

PENTAGON

Întotdeauna Soluția Potrivită

Pentagon SRL este o societate cu capital integral privat, înființată în 1991, care promovează și comercializează produse performante, în calitate de reprezentant și distribuitor al unor firme cu vechime și tradiție pe plan național și internațional.

Suntem o companie cu gândire în perspectivă, flexibilă, cu o dezvoltare prudentă și o echipă de specialiști capabili să ofere în permanență soluții tehnice complete, la un raport preț/calitate foarte bun.

Având o gamă de produse cu o arie largă de utilizare în toate ramurile industriei și construcțiilor, am avut posibilitatea să colaborăm cu foarte multe firme din țară.

Pentru a vă informa în permanentă, asupra evoluției și strategiei societății noastre, participăm periodic la târguri și expoziții locale și naționale, distribuim cataloage și pliante, susținem o campanie de promovare online și vă sprijinim în mod direct prin intermediul reprezentanților zonali.

Aveam înregistrate următoarele mărci:

“Pentagon Romania”, “PTG”, “Terentex”, “Teraweld”, “Întotdeauna Soluția Potrivită” și sigla



Firma noastră are implementat și aplică Sistemul de management al calității ISO 9001-2015





INDUSTRY MARKER SL100

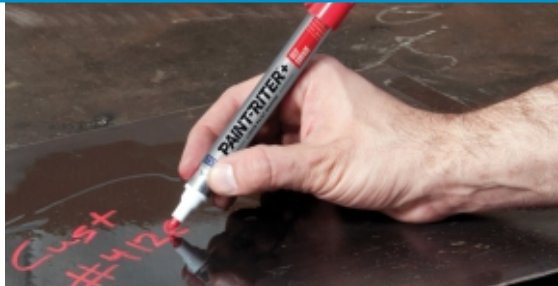
Marker universal cu vopsea lichidă

PAINT-RITER™ Industry Marker SL100 este un marker cu vopsea lichidă fără conținut de xilenă, fără miros și cu uscare rapidă. Acesta realizează marcate durabile pe aproape orice tip de suprafață. Disponibil în 15 culori opace, acest marker este rezistent la intemperii și la razele UV.



- Disponibil într-o gamă de 15 culori, pentru realizarea de marcate clare de identificare, pentru simplificarea procesului de control al calității sau pentru inspecția mai ușoară a diferitelor componente
- Vopsea permanentă cu uscare rapidă, pentru utilizare imediată
- Vopsea fără conținut de xilenă ce are ca efect reducerea riscurilor legate de sănătatea utilizatorilor
- Vârf durabil de dimensiuni medii, rezistent la uzură, cu perioadă de viață lungă
- Interval de marcare: între -20°C și 50°C
- Rezistență marcajului la temperatură: 100°C
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, sticlă, carbon, materiale textile, beton și piatră, aliaje și super aliaje, cauciuc și pneuri, metale, neferoase, plastic, țevi și conducte, plăci metalice, plăci ceramice.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE	REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 31240120	12	<input type="checkbox"/> 31240820	12
<input type="checkbox"/> 31240220	12	<input type="checkbox"/> 31241020	12
<input type="checkbox"/> 31240320	12	<input type="checkbox"/> 31241120	12
<input type="checkbox"/> 31240420	12	<input type="checkbox"/> 31241220	12
<input type="checkbox"/> 31240520	12	<input type="checkbox"/> 31241320	12
<input type="checkbox"/> 31240620	12	<input checked="" type="checkbox"/> 31241520	12
<input type="checkbox"/> 31240720	12	<input type="checkbox"/> 31241620	12



PAINT-RITER™ + OILY SURFACE

Marker cu vopsea lichidă pentru marcarea suprafețelor uleioase

PAINT-RITER™+ Oily Surface HP este un marker cu vopsea lichidă dezvoltat pentru a oferi performanțe superioare de marcarea pe suprafețe uleioase sau cu urme de grăsimi.

Vopseaua de înaltă performanță penetreză uleiul sau grăsimile de pe suprafață și se usucă rapid, producând un marcat permanent și foarte vizibil, rezistent la uzură, la intemperii sau la decolorare.



- Formula unică a vopselei nu permite împrăștierarea acesteia și se usucă rapid pe suprafețe uleioase, lăsând în urmă un marcat permanent precis
- Vopseaua fără conținut de xilenă are ca efect diminuarea riscurilor legate de sănătatea utilizatorului
- Corpul și vârful durabile, metalice, fac ca markerul să nu se spargă și să aibă o perioadă de viață mai lungă
- Capac cu clips, ușor de mânușit și de depozitat în buzunarele hainelor de lucru
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, cauciuc și pneuri, plastic, țevi și conducte
- Interval de marcat: între -46°C și 66°C (de la -50 până la +150 grade Fahrenheit)

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE	REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
□ 96960	12	■ 96974	12
■ 96961	12	■ 96973	12
■ 96962	12	■ 96975	12
■ 96965	12	■ 96971	12
■ 96966	12	■ 96970	12
■ 96963	12	■ 96967	12
■ 96964	12	■ G 96972	12



PAINT-RITER™ — VALVE ACTION® —

Marker universal cu vopsea lichidă și uscare rapidă

Produsul PAINT-RITER™ Valve Action® este un marker cu vopsea lichidă și uscare rapidă care oferă marcaje durabile, rezistente la uzură și influențele meteo, sigure pentru orice suprafață. Fiind cel mai versatil marker cu vopsea lichidă din lume, vopseaua fără xilenă reduce riscurile de îmbolnăvire a utilizatorilor și este disponibil în 18 culori simple și fluorescente pentru o identificare precisă a marcajelor.



- Vopsea permanentă, cu uscare rapidă, pentru o utilizare rapidă, care reduce perioadele de nefuncționare
- Vârful mediu în formă de glonț Dura-Nib rezistă la uzură, oferind o durată de utilizare mai lungă
- Tubul durabil din metal și capacul cu clemă reduc riscurile de rupere și permit depozitarea în buzunar
- Vopseaua fără xilenă reduce riscurile de îmbolnăvire a utilizatorilor
- 14 culori standard și 4 culori fluorescente pentru o identificare mai bună a marcajelor, controlul calității și inspecția componentelor
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, sticlă, plastic, țevi și conducte, cauciuc și pneuri, materiale textile
- Interval de marcare: între -46°C și 66°C (între -50°F și 150°F)
- Fabricat în S.U.A.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE	REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
■ 96809*	12	■ G 96827*	12
■ 96817*	12	■ ■ 96828*	12
■ ■ 96820*	12	■ ■ ■ 96830*	12
■ ■ ■ 96821*	12	■ ■ ■ ■ 96832*	12
■ ■ ■ ■ 96822*	12	■ ■ ■ ■ ■ 96835*	12
■ ■ ■ ■ ■ 96823*	12	■ ■ ■ ■ ■ ■ 97050	12
■ ■ ■ ■ ■ ■ 96824*	12	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 97051	12
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 96825*	12	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 97052	12
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 96826*	12	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 97053	12



PAINT-RITER™ + HEAT TREAT 1148°C / 1204°C

Marker cu vopsea lichidă pentru temperaturi ridicate

Markerul cu vopsea lichidă pentru temperaturi ridicate PAINT-RITER + HEAT TREAT este un marker unic cu vopsea lichidă, proiectat cu tehnologia de top din industrie, PrismaLock™, care fixează culorile pentru marcaje luminoase și evidențiate, care pot rezista la temperaturi de până la 1204°C. Prin utilizarea unor pigmenti și a unor rășini speciale, această vopsea cu uscare rapidă oferă o durabilitate și o lizibilitate a marcajelor unică, cu unele culori care păstrează marcajele lizibile până la 1204°C.



- Marker cu vopsea lichidă și uscare rapidă, rezistentă la temperaturi ridicate
- Temperatura până la care rezistă marcajul:
 - 97301 Alb - 1148°C.
 - 97302 Galben - 1148°C
 - 97303 Negru - 1204°C
 - 97305 Albastru - 1093°C
- Interval de marcare: între -46°C și 66°C
- Lizibilitate maximă a marcajelor
- Poate fi utilizat pe: metal, sticlă, ceramică
- Vopseaua fără xilenă reduce riscurile asupra sănătății utilizatorului și respectă recomandările indicate în Propunerea nr. 65 California, EPS HAPS și SARA 313 din S.U.A.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 97301	12
<input checked="" type="checkbox"/> 97302	12
<input type="checkbox"/> 97305	12
<input type="checkbox"/> 97303	12



PAINT-RITER™ + WET SURFACE

Marker cu vopsea lichidă pentru suprafețe umede

PAINT-RITER + WET SURFACE este un marker cu vopsea lichidă, conceput pentru performanțe de marcare îmbunătățite și aderență pe suprafețe umede. Formula cu uscare rapidă rezistă la răspândire și curgere atunci când intră în contact cu apă sau fluide pe bază de apă, pentru a lasa o urmă strălucitoare și permanentă.



- Vopseaua special concepută rezistă la răspândire și curgere, atunci când intră în contact cu apă sau fluide pe bază de apă, lăsând urme strălucitoare și permanente.
- Vopseaua fără xilenă reduce riscurile pentru sănătatea utilizatorului, făcând un instrument de marcare mai sigur.
- Corpul metalic durabil și capacul cu clips reduc posibilitatea de rupere și se depozitează cu ușurință în buzunar.
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, aluminiu, sticlă și ceramică, țevi și tuburi, plastic, cauciucuri și pneuri.
- Intervalul de marcare : -46°C până la +66°C
- Grosimea marajelor: 3 mm.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 96930	12
<input type="checkbox"/> 96931	12
<input type="checkbox"/> 96932	12
<input type="checkbox"/> 96934	12
<input type="checkbox"/> 96935	12
<input type="checkbox"/> 96933	12
<input type="checkbox"/> 96936	12

MARKERE CU VOPSEA LICHIDĂ



PAINT-RITER™ + ULTRA VIOLET

Marker cu vopsea lichidă, vizibil UV

Markerul PAINT-RITER + ULTRA VIOLET, vizibil UV, face marcaje de vopsea invizibile care strălucesc în albastru, atunci când sunt privite cu o lumină UV sau neagră, făcându-l ideal pentru procesele de securitate, controlul calității, izolație, anti-contrafacere și antifurt. Marcajele cu vopsea lichidă invizibilă permanentă se usucă rapid pentru a oferi urme de lungă durată, rezistente la intemperii și la uzură.



- Marcaje de vopsea lichidă invizibile care strălucesc în albastru atunci când sunt privite cu o lumină UV sau neagră.
- Vopseaua fără xilenă reduce riscurile pentru sănătatea utilizatorului, făcând un instrument de marcare mai sigur.
- Formula cu uscare rapidă reduce petele.
- Vârful tip glonț mediu Dura-Nib rezistă la uzură pentru a oferi marcaje de lungă durată.
- Corpul metalic durabil și capacul cu clips reduc posibilitatea de rupere și se depozitează cu ușurință în buzunar.
- Poate fi utilizat pe: metal, plastic, sticlă, țevi și tuburi, ceramică, unelte și echipamente.
- Intervalul de marcare : -46°C până la +66°C
- Grosimea marcajelor: 3 mm.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 97054 (UV)	12



PENTAGON



PAINT-RITER + WATER ERASE SL.130

Marker cu vopsea lichidă care se poate șterge cu apă

PAINT-RITER + WATER ERASE SL.130 este un marker cu vopsea lichidă care se poate șterge cu ușurință cu apă de pe orice suprafață fină, fără pori, fără a lăsa nici o urmă și nici un reziduu după îndepărtarea marcajului.



- 9 culori deschise, inclusiv 4 culori fluorescente, excelente pentru identificarea marcajelor temporare, controlul calității și inspecții ale componentelor
- Vârful mediu sub formă de glonț este rezistent la uzură, pentru a oferi o durată de utilizare mai lungă
- Vârful cu valvă eliberează vopsea la comandă pentru o utilizare lină și continuă
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, aliaje și super aliaje, cauciuc și pneuri, sticlă, plastic, metale neferoase, țevi și conducte, plăci metalice.
- Interval de marcare: între +5°C și 40°C
- Rezistența marcajului la temperatură: 80°C

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 31200126	12
<input checked="" type="checkbox"/> 31200226	12
<input checked="" type="checkbox"/> 31200326	12
<input checked="" type="checkbox"/> 31200426	12
<input checked="" type="checkbox"/> 31200526	12
<input checked="" type="checkbox"/> 31200626	12
<input checked="" type="checkbox"/> 31201826	12
<input checked="" type="checkbox"/> 31201926	12
<input checked="" type="checkbox"/> 31202026	12

MARKERE CU VOPSEA LICHIDĂ



PAINT-RITER™ + WINDOW

Marker cu vopsea lichidă pentru geamuri, sticlă și automobile

Markerul PAINT RITER + WINDOW are o formulă de vopsea lichidă special concepută pentru a realiza marcaje netede, cu urme strălucitoare temporare pe geamuri, sticlă și automobile. Urmele sunt îndepărțate în condiții de siguranță cu apă și nu lasă urme sau reziduri, ceea ce face din acesta un instrument esențial pentru atelierele ce repară caroserii auto, firmele de inchirieri auto, dealeri și multe altele.



- Poate fi șters de pe orice suprafață neporoasă.
- Formula de vopsea lichidă special concepută pentru a realiza marcaje netede, cu urme strălucitoare temporare pe geamuri, sticlă și automobile.
- Se usucă rapid pentru a evita petele sau scurgerea.
- Îndepărțare ușoară cu apă și o cărpă (sau treceti mașina prin spalatoria auto).
- Vârful din material special ce nu va zgâria suprafetele delicate.
- Disponibil în 6 culori viu luminoase.
- Poate fi utilizat pe: sticlă, tablă, oțel, plastic, aluminiu, lemn, cauciuc și anvelope*
- Dimensiunea marcajului: 2 - 4 mm.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
97453	12
97450	12
97454	12
97451	12
97452	12
97455	12



STYLMARK® ORIGINAL

Marker cu vârf cu bilă metalică

Markal® Stylmark® Original este un marker cu vârf cu bilă metalică ce realizează marcaje pe o gamă foarte mare de tipuri de suprafete. Tubul său din aluminiu rezistent și vopseaua groasă fac din acest marker unul prețios pentru realizarea de marcaje pe suprafete cu asperități, poziționate vertical sau suspendate orizontal. Vopseaua are o aderență foarte bună pe suprafete cu urme de grăsimi sau umede. În plus, aceasta nu conține xilenă, lucru ce are ca efect reducerea riscurilor legate de sănătatea utilizatorilor.



- Vârful cu bilă din oțel durabil realizează marcaje durabile atât pe suprafete netede, cât și pe suprafete cu asperități
- Vârful cu bilă din oțel, rezistentă la contactul cu suprafete cu asperități, ceea ce asigură o perioadă de viață lungă a markerului
- Disponibil în 2 dimensiuni ale vârfului: 3 mm și 6 mm
- Disponibil în 11 culori luminoase, rezistent la intemperii, apă și la raze UV
- Vopsea cu formulă specială, creată pentru a nu se scurge de pe suprafete verticale sau orizontale suspendate
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, beton și piatră, asfalt, zidărie, plastic, cauciuc și envelope, textile.
- Interval de marcare: între -20 °C și 70 °C
- Rezistență marcajului la temperatură: 200 °C

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE	REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 96652	1	<input type="checkbox"/> 96656	1
<input type="checkbox"/> 96653	1	<input type="checkbox"/> 96661	1
<input type="checkbox"/> 96654	1	<input type="checkbox"/> 96662	1
<input type="checkbox"/> 96657	1	<input type="checkbox"/> 96660	1
<input type="checkbox"/> 96658	1	<input type="checkbox"/> 96659	1
<input type="checkbox"/> 96655	1		

Referințe pentru stilmark de 3 mm, vă rugăm să ne contactați pentru alte dimensiuni de vârf.

MARKERE CU VOPSEA LICHIDĂ VÂRF CU BILĂ



HT.1000 HIGH TEMPERATURE

Marker cu vârf cu bilă pentru temperaturi ridicate

Markerul pentru temperaturi ridicate HT.1000 este un marker cu vopsea solidă cu vârf cu bilă de metal, ideal pentru operațiunile de călire și tratament termic. Marcajul de înaltă performanță rezistă la temperaturi de până la 1000°C. Tubul din aluminiu și vopseaua groasă îl fac potrivit pentru suprafețele aspre, verticale și suspendate, cu adeziune excelentă pe suprafețe uleioase și umede.



- Vopseaua pentru temperaturi ridicate este ideală pentru suduri, blocuri, piese turnate, piese forjate și alte piese călite.
- Vopseaua rezistă la temperaturi de până la 1000°C.
- Marcajele cu vopsea permanentă nu se vor șterge și vor permite identificarea de durată.
- Vârful durabil cu bilă de oțel realizează marcaje cu vopsea lichidă pe suprafețe aspre și netede.
- Poate fi livrat în 2 dimensiuni ale vârfului: 3 mm și 6 mm, pentru diferite grosimi ale marcajelor.
- Vopseaua de înaltă performanță este proiectată să nu se scurgă de pe suprafețele verticale și suspendate.
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, aluminiu, metal ruginit, plăci metalice, aliaje și super-aliaje, metale neferoase.
- Interval de marcare: între -20°C și 70°C.

REFERINȚĂ	Grosime vârf	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 96700	3 mm	1
<input checked="" type="checkbox"/> 96701	3 mm	1
<input type="checkbox"/> 96702	6 mm	1
<input checked="" type="checkbox"/> 96703	6 mm	1



SECURITY CHECK ORIGINAL

Marker cu vopsea lichidă, vârf cu bilă - tip sigiliu

Markerul Security Check Original cu vopsea de protecție pentru șuruburi oferă o metodă vizuală convenabilă pentru identificarea desfacerii sau slăbirii piulițelor, bolțurilor, a dispozitivelor de fixare și a ansamblurilor, care provoacă vibrații. Vopseaua ușor vizibilă creează un strat dur care se rupe cu ușurință. Ideal pentru controlul calității și garanției. Sigur pentru majoritatea suprafetelor, aderă perfect pe metal. Sigur pentru utilizator, nu conține xilenă.



- Vopsea ușor vizibilă pentru verificări vizuale simple și rapide: indicator de securitate sau sigiliu împotriva modificării pentru ansambluri, facilitează detectarea deplasărilor accidentale sau rău intenționate.
- Vopsea fără metale grele pentru o utilizare în siguranță pe suprafete metalice și pentru utilizator.
- Volum eficient superior în comparație cu alte produse de pe piață (50 ml de vopsea) pentru o perioadă de utilizare mai lungă și o perioadă de nefuncționare redusă.
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, oțel inoxidabil.
- Rezistență marcajului la temperatură: 200°C

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE	REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 96668	1	<input checked="" type="checkbox"/> 96672	1
<input checked="" type="checkbox"/> 96669	1	<input type="checkbox"/> 96673	1
<input checked="" type="checkbox"/> 96670	1	<input type="checkbox"/> 96674	1
<input type="checkbox"/> 96671	1	<input type="checkbox"/> 96675	1



SECURITY CHECK + HIGH TEMPERATURE

Examinarea și detectarea vizuală a eliberărilor vibratoriilor pe discurile de frână sau ansambluri expuse la temperaturi ridicate

- Vopsea rezistentă la căldură până la 1000°C, perfectă pentru marcarea durabilă a ansamblurilor expuse la temperaturi ridicate.
- Interval de marcare: -20°C și 70°C

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 97516	1
<input checked="" type="checkbox"/> 97517	1



PAINTSTIK® ORIGINAL B®

Marker universal permanent, cu vopsea solidă

Considerat a fi cel mai versatil și economic marker cu vopsea solidă de la Markal®, PAINTSTIK® ORIGINAL B® combină într-un mod armonios durabilitatea vopselei cu ușurința în utilizare a unui creion. Vopseaua cu care acest marker este echipat, este creată pentru a realiza marcaje de calitate, pe suprafețe cu urme de grăsimi, înghețate, umede, uscate sau reci. În plus, este rezistentă la intemperii sau la raze UV.

Paintstik® Original B® realizează marcaje de calitate pe suprafețe cu asperități, urme de rugină, netede sau cu urme de murdărie.



- Vopsea solidă cu formulă specială, pentru realizarea de marcaje durabile și foarte vizibile.
- Marcare de calitate pe suprafețe cu asperități, urme de rugină sau urme de murdărie.
- Nu necesită înlocuirea vârfului, ascuțire sau pregătire prealabilă, lucru ce are ca efect îmbunătățirea productivității.
- Ușor de mânuști și cu înveliș din hârtie reciclabilă, cu rol de protecție.
- Creat pentru realizarea de marcaje durabile, fiind rezistent la intemperii și la raze UV.
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, cauciuc și pneuri, sticlă, țevi și conducte, plastic, lemn, beton și piatră, zidărie.
- Interval de marcare: între -46°C și 66°C

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE	REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 80220	12	<input type="checkbox"/> 80224	12
<input checked="" type="checkbox"/> 80221	12	<input type="checkbox"/> 80228	12
<input type="checkbox"/> 80222	12	<input type="checkbox"/> 80229	12
<input type="checkbox"/> 80225	12	<input type="checkbox"/> 80227	12
<input type="checkbox"/> 80226	12	<input type="checkbox"/> 80230	12
<input type="checkbox"/> 80223	12		

Testați întotdeauna compatibilitatea cu aplicația dumneavoastră înainte de utilizare.



PAINTSTIK® 1/2 HEX®

Marker universal permanent, cu vopsea solidă

Markerul PAINTSTIK 1/2 HEX este considerat cel mai economic și versatil marker cu vopsea solidă. Markerul PAINTSTIK 1/2 HEX combină într-un mod armonios durabilitatea vopselei cu ușurință în utilizare a unui creion. Acest marker poate realiza marcaje de calitate pe suprafete înghețate, cu urme de grăsimi, umede sau uscate, asperități, urme de rugină sau cu urme de murdărie.



- Vopsea solidă pentru crearea de marcaje durabile și foarte vizibile.
- Marcaje de calitate pe suprafete înghețate, cu urme de grăsimi, umede sau uscate, asperități, urme de rugină sau cu urme de murdărie.
- Ușor de mânuit, având învelișul din hârtie reciclabilă cu rol de protecție.
- Creat pentru realizarea de marcaje durabile, fiind rezistent la intemperii și la raze UV.
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, sticlă, cauciuc și pneuri, țevi și tuburi, plastic, lemn, beton și piatră.
- Interval de marcare: între -46°C și 66°C.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 80250	12
<input checked="" type="checkbox"/> 80251	12



PAINTSTIK® B® FINE

Marker universal permanent, cu vopsea solidă

Markerul PAINTSTIK® B® FINE este considerat cel mai economic și versatil marker cu vopsea solidă. Markerul PAINTSTIK® B® FINE combină într-un mod armonios durabilitatea vopselei cu ușurința în utilizare a unui creion. Acest marker poate realiza marcaje de calitate pe suprafețe înghețate, cu urme de grăsimi, umede sau uscate, asperități, urme de rugină sau cu urme de murdărie.



- Vopsea solidă pentru crearea de marcaje durabile și foarte vizibile.
- Marcaje de calitate pe suprafețe înghețate, cu urme de grăsimi, umede sau uscate, asperități, urme de rugină sau cu urme de murdărie.
- Ușor de mânuit, având învelișul din hârtie reciclabilă cu rol de protecție.
- Creat pentru realizarea de marcaje durabile, fiind rezistent la intemperii și la raze UV.
- Interval de marcare: între -46°C și 66°C.
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, sticlă, cauciuc și pneuri, țevi și tuburi, plastic, lemn, beton și piatră.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 80420	12





PAINTSTIK® M-10 + HEAT TREAT 982°C

Marker cu vopsea solidă pentru operațiunile de recoacere și tratamente termice

Markerul PAINTSTIK M-10 + HEAT TREAT este un marker cu vopsea solidă ideal pentru operațiunile de recoacere și tratamente termice. Markerul PAINTSTIK M-10 + HEAT TREAT marchează la temperatura camerei și rezistă la temperaturi de până la 982°C (1800°F).



- Urmele vor rezista la stingerea imediată în apă sau ulei.
- Ideal pentru suduri, lingouri, piese turnate, forjate și alte piese recoapte.
- Paintstik M-10 rezistă la 982°C (1800°F).
- Urmele durabile nu se vor șterge, permitând o identificare de lungă durată.
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, aluminiu.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 82020	12

MARKERE CU VOPSEA SOLIDĂ



TYRE MARQUE®

Marker cu vopsea solidă pentru marcarea temporară pe anvelope

TYRE MARQUE este un marker cu vopsea solidă special conceput pentru marcarea temporară pe anvelope. Markerul cu vopsea solidă TYRE MARQUE marchează fără probleme pe multe suprafete. Aceste culori strălucitoare, rezistente la pete, sunt ușor de văzut în zonele cu lumină scăzută și sunt ideale pentru marcarea anvelopelor.



- Marcare netedă pe supafețe aspre sau murdare pentru semne vizibile și îndrăznețe.
- Se marchează ușor pe supafețe umede sau reci din cauciuc.
- Poate fi utilizat pe: anvelope, supafețe din cauciuc.
- Interval de marcare: -29°C până la 54°C.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 51420	12
<input checked="" type="checkbox"/> 51421	12



PAINTSTIK® LACQUER FILL-IN

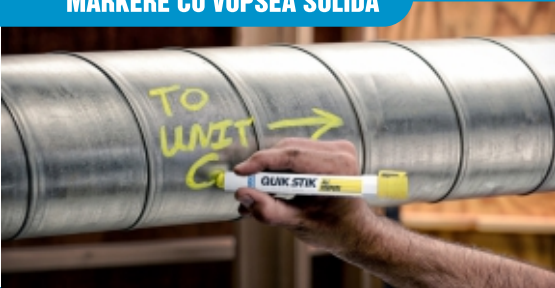
Marker cu vopsea solidă pentru gravuri și poansoane

MARKERUL PENTRU GRAVURI + LACQUER FILL-IN este un marker cu vopsea solidă special conceput pentru a scoate în evidență prin culoare liniile și literele poansonate sau gravate.



- Vopsea de umplere cu uscare rapidă, oferă culori strălucitoare chiar și pentru cele mai mici gravuri.
- Vopseaua rămâne flexibilă, se extinde și se contractă cu suprafața, asigurând o culoare de lungă durată.
- Fără mizerie sau risipă, elimină scurgerea vopselei.
- Poate fi utilizat pe: plastic și ceramică, arme, componentele calculatorului, aparate de uz casnic, plăcuțe cu nume, instrumente, cadrane, butoane.
- Rezistență marcajului: până la 260°C.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 51120	12
<input checked="" type="checkbox"/> 51123	12
<input style="background-color: #c8a234; border: none; width: 15px; height: 15px; vertical-align: middle;" type="checkbox"/> 51131	12



QUIK STIK® ALL PURPOSE

Marker universal permanent, cu vopsea solidă

Produsul QUIK STIK® ALL PURPOSE este un creion cu vopsea solidă pentru marcare fină, care se usucă rapid și lasă în urmă un marcaj îngroșat și permanent, pe aproape orice suprafețe. Suportul rotativ durabil, din plastic, previne ruperea. Păstrați-vă mâinile, îmbrăcăminte și instrumentele curate cu cel mai mare marker rotativ, cu vopsea solidă, din industrie.



- Marcajele cu vopsea vibrantă se usucă în 5-7 minute
- Cu 20% mai multă vopsea decât alte mărci, mai multe marcaje pentru aceiași bani
- Se poate utiliza pe orice suprafață: umedă, fină, aspră sau fierbințe
- NOUL Easy Grip Airtight Cap, pentru o păstrare comodă în buzunar, capacul special menține markerul curat și gata de utilizare.
- Vopsea rezistentă la vreme și UV pentru marcaje mai durabile
- Markerul cu vopsea solidă avansează și se retrage prin rotirea butonului
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, plastic, cauciuc și pneuri, sticlă, carbon, materiale textile, beton și piatră, aliaje și super aliaje, cauciuc și pneuri, țevi și conducte, sticlă, ceramică, cherestea, beton și piatră.
- Interval de marcare: între -18°C și 200°C

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE	REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
■ 61049	12	■ 61071	12
■ 61050	12	■ 61073	12
□ 61051	12	■ 61041	12
■ 61053	12	■ 61042	12
■ 61069	12	■ 61043	12
■ 61070	12	■ 61044	12



LUMBER CRAYON 200

Marker cu vopsea solidă pentru marcaje pe lemn sau cherestea

Markerul LUMBER CRAYON 200 este un creion ideal pentru marcaje pe lemn sau cherestea, care funcționează foarte bine chiar și în climatice reci. Marcajul pe bază de ceară este rezistent la intemperii și raze UV.



- Formula specială mai moale permite o marcăre superioară în climatice reci.
- Realizează marcaje rezistente la intemperii și la decolorare pe majoritatea suprafețelor.
- Poate fi utilizat pe: lemn, metal, plastic, beton și piatră, cauciuc.
- Interval de marcăre: -29°C până la 66°C.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input type="checkbox"/> 80350	12
■ 80351	12
■ 80352	12
■ 80353	12
■ 80354	12
■ 80355	12
■ 80356	12



DURA-INK 5® NEEDLE NOSE

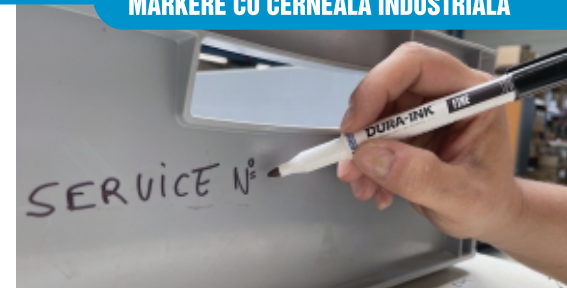
Marker cu cerneală permanentă cu vârf prelungit

DURA-INK 5 NEEDLE NOSE este un marker cu cerneală permanentă cu varf prelungit de 19 mm pentru marcaje exacte. Vârful prelungit este ideal pentru utilizarea în orificii, suporturi de montare și în zone greu accesibile. Cerneala cu duritate industrială se usucă rapid pe aproape orice suprafață și este rezistentă la uzură și condiții meteo.



- Vârful prelungit este ideal pentru utilizarea în orificii, suporturi de montare și în zone greu accesibile.
- Cerneala cu duritate industrială se usucă rapid pe aproape orice suprafață și este rezistentă la uzură și condiții meteo.
- Tub din plastic și vârf din metal.
- Capacul cu clemă permite depozitarea comodă în buzunar și previne rostogolirea de pe suprafețele de lucru.
- Formulă fără xilenă pentru reducea riscurilor de sănătate ale utilizatorilor.
- Poate fi utilizat pe: metal, sticlă, carton, țevi și tuburi, plastic, cherestea, textile.
- Grosimea marajelor: 1 mm

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
■ 96522	12
■ 96519	12
■ 96520	12



DURA-INK® 15 FINE

Marker cu cerneală permanentă, pentru marcaje fine

DURA-INK 15 FINE este un marker cu cerneală permanentă, cu vârf cu bilă, ideal pentru lucrări de marcare și identificare a diferitelor componente. Vârful subțire cu bilă este creat special pentru realizarea de marcaje precise. Cerneala cu uscare rapidă și rezistentă la uzură fac din acest marker alegerea ideală pentru utilizarea în majoritatea mediilor industriale.



- Cerneală rezistentă pentru crearea de marcaje durabile.
- Vârf rezistent ce nu permite împrăștierea cernelii.
- Tub din plastic durabil.
- Capacul cu clemă permite depozitarea comodă în buzunar și previne rostogolirea de pe suprafetele de lucru.
- Formulă fără xilenă pentru a reduce riscurile de sănătate ale utilizatorilor.
- Poate fi utilizat pe: metal, sticlă, carton, țevi și tuburi, plastic, lemn, textile.
- Grosimea marcajelor: 1,5 mm.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
■ 96022	12
■ 96025	12
■ 96026	12
■ 96023	12
■ 96027	12



DURA-INK® DUAL TIP

Marker cu cerneală permanentă, pentru marcaje micro și fine

Experimentați versatilitatea markerului cu cerneală permanentă Dura-Ink Dual Tip și creați în mod convenabil atât marcaje fine, cât și de dimensiuni micro, cu un marker în loc de două. Designul versatil, cu două vârfuri, poate aborda atât lucrări mari, cât și mici, iar cerneala de rezistență industrială scrie pe majoritatea suprafețelor, permitând o marcăre mai rapidă și mai eficientă într-o varietate de aplicații.



- Economisiți timp și bani prin înlocuirea a două markere cu unul singur și creați în mod convenabil atât marcaje fine, cât și de dimensiuni micro.
- Designul versatil cu două vârfuri este excelent pentru scrierea largă pe spații mari și pentru marcarea de precizie ultrafină pe suprafețe mici.
- Cerneala permanentă de rezistență industrială se usucă rapid și este rezistentă la uzură și la intemperii asigurând urme de lungă durată.
- Capacele cu cleme incorporate se fixează unele în altele, prevenind capacele pierdute și marcatorul să se rostogolească de pe suprafețele de lucru.
- Formulă fără xilenă pentru a reduce riscurile de sănătate ale utilizatorilor.
- Poate fi utilizat pe: metal, sticlă și ceramică, hârtie și carton, plastic, cherestea, textile.
- Grosimea marcajelor: 0,7mm într-un capăt și 1 mm în celălalt.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
96282	12
96283	12



DURA-INK® 20 RETRACTABLE

Marker cu cerneală permanentă, cu vârf retractabil

Markerul retractabil cu cerneală permanentă DURA-INK 20 RETRACTABLE este prevăzut cu un buton pentru deschidere și închidere ușoară. Caracteristica convenabilă fără capac îl face ideal pentru utilizarea în spațiile înguste și elimină mizeria sau capacele pierdute.



- Formulă de uscare rapidă și rezistentă la uzură și apă pentru marcaje mai durabile.
- Utilizarea butonului manual elimină capacele pierdute și previne uscarea cernelii.
- Vârf rotund de calitate industrială, care nu se desface.
- Formulă fără xilenă pentru a reduce riscurile de sănătate ale utilizatorilor.
- Poate fi utilizat pe: oțel și fier, sticlă, aluminiu, suprafete neporoase.
- Grosimea marcajului: 1,5 mm.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
■ 96576	12
■ 96575	12

MARKERE CU CERNEALĂ INDUSTRIALĂ



DURA-INK® 60 BULLET TIP

Marker cu cerneală permanentă, pentru marcaje curate și îngroșate

Markerul DURA-INK 60 BULLET TIP este un marker cu cerneală permanentă, cu un vârf rotund mediu, durabil, în formă de glonț, care oferă marcaje curate și îngroșate. Ideal pentru uz industrial, tubul ergonomic din plastic este ușor de utilizat, chiar și cu mănuși de lucru.



- Cerneala industrială se usucă rapid și lasă marcaje rezistente la pete și apă.
- Tub rezistent din plastic.
- Vârful extra-dur nu se va desface, oferind o durată de utilizare mai lungă.
- Formulă fără xilenă pentru a reduce riscurile de sănătate ale utilizatorilor.
- Poate fi utilizat pe: metal, sticlă și ceramică, hârtie și carton, țevi și tuburi, plastic, cherestea.
- Dimensiune marcas: 3 mm

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
■ 96535	12
■ 96537	12
■ 96538	12
■ 96536	12



DURA-INK® 80 CONTROLLED FLOW

Marker cu cerneală permanentă, pentru utilizare lină și continuă

DURA-INK 80 CONTROLLED FLOW este un marker cu cerneală permanentă, folosește un vârf cu bilă acționat de o supapă care oferă o utilizare lină și continuă. Corpul metalic, durabil, reduce ruperea și păstrează o cantitate mare de cerneală pentru o utilizare îndelungată.



- Cerneală de calitate industrială, care se usucă rapid lăsând urme rezistente la apă și pete.
- Vârf foarte dur care nu lasă urme de zgârieturi oferind o durată de viață mai lungă.
- Corp puternic din plastic.
- Formulă fără xilenă pentru a reduce riscurile de sănătate ale utilizatorilor.
- Poate fi utilizat pe: metal, sticlă, carton, țevi și tuburi, plastic, lemn, piatră și țiglă.
- Grosimea marcajelor: 3 mm

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
■ 96923	12



DURA-INK® 200 JUMBO CHISEL

Marker cu cerneală permanentă, pentru marcaje medii și mari

Markerul DURA INK 200 JUMBO CHISEL este un marker cu cerneală industrială permanentă, care dispune de un vârf extra-lat pentru a realiza marcaje mari, foarte vizibile, fiind ideal pentru marcarea și identificarea echipamentelor. Tubul industrial extra-mare conține mai multă cerneală, pentru o durată de utilizare mai lungă.



- Vârful teșit, lat, versatil produce marcaje de dimensiuni foarte mari sau medii.
- Vârful industrial nu se va desface.
- Alimentare cu cerneala Jumbo pentru o durată de utilizare mai mare.
- Pentru aplicații cu coroziune redusă (mai puține cloruri/halogeni).
- Cerneala fără xilenă elimină riscurile de sănătate ale utilizatorilor.
- Poate fi utilizat pe: metal, table, țevi și tuburi, plastic, stică, lemn, carton, textile.
- Dimensiunea marcajului : 9,5 mm / 16 mm

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
■ 96916	12
■ 96915	12
■ 96914	12
■ 96917	12



SILVER-STREAK® ROUND

Marker (creion) mecanic pentru sudură

Creioanele mecanice pentru sudură SILVER-STREAK ROUND sunt ideale atunci când sunt necesare semne foarte vizibile, rezistente la forța de tăiere în timpul lucrărilor de așezare și fabricare a metalului. Marcajul reflectorizant unic este mai vizibil prin placă de filtru a sudorului și nu se va freca sau arde suprafața ca în cazul cretei cerate. Poate face marcaje pe toate suprafetele metalice, inclusiv uleioase sau umede.



- Marcajele sunt vizibile prin masca de tăiere sau sudură.
- Superioară cretei cerate în marcabilitate și durabilitate, nu va freca sau arde suprafața.
- Poate face marcaje pe toate suprafetele metalice, inclusiv uleioase sau umede și nu vor zgâria suprafetele.
- Creioanele mecanice pentru sudură SILVER-STREAK ROUND sunt durabile și previn ruperea bastonașului.
- Sunt prevazute cu clemă de buzunar pentru depozitare ușoară.
- Poate fi utilizat pe: oțel, oțel inoxidabil, fier, aluminiu.

96006

Holder + 1 lead

96007

Rezerve (x6/pachet)



TRADES-MARKER™ + DRY

Marker mecanic pentru sudură și locuri greu accesibile

TRADES-MARKER®+ DRY este un marker mecanic dotat cu un vârf lung și subțire din grafit. Produs integral din metal, garantează o trăinicie net superioară modelelor din plastic. Markerul include o ascuțitoare și o clemă de buzunar foarte practice. De asemenea, poate fi utilizat cu mine colorate, pe suprafețe deschise sau întunecate.



- Vârf subțire extins de 45 mm, ideal pentru locurile greu accesibile (permite marcarea în adâncime, în găurile de fixare).
- Vârful, corpul și clema sunt executate din metal asigurând trăinicie și longevitate pentru utilizarea profesională.
- Scoaterea minei se produce mecanic: o simplă apăsare a butonului va scoate mina cu 2 mm.
- Ascuțitoarea este foarte practică, fiind încorporată în butonul de apăsare, este întotdeauna la îndemână și permite trasarea unor linii foarte precise.
- Clema rezistentă permite agățarea markerului la cămașă sau pantaloni.
- Mina este ușor de înlocuit: deșurubați butonul de apăsare, introduceți o mină nouă, însurubați butonul la loc (anterior inserării, minele colorate trebuie ascuțite).
- Datorită celor 2 tipuri de mine de rezervă, din grafit sau colorate, markerul marchează și scrie pe toate tipurile de suprafețe și materiale (prăfuite, netede, grase, umede, întunecate, etc.)
- Markerul utilizează mine cu diametru de 2,8 mm, este compatibil cu alte modele de rezervă disponibile pe piață.

96260 Trades-Marker®+ Dry (+1 rezerva grafit █)



TRADES-MARKER™ + DRY

REZERVE

Rezervele de grafit și colorate Markal TRADES-MARKER®+ DRY sunt destinate scrierii sau trasării marcajelor pe toate tipurile de suprafete și materiale (prăfuite, rugoase, netede, unsuroase, umede, întunecate etc.) Marcajele realizate cu rezervele de sudură Markal Silver-Streak® și Red-Riter® pentru Trades-Marker®+ Dry sunt rezistente la flăcări, care, spre deosebire de creta cerată, nu se sterg nici la temperaturi ridicate. Respectivale rezerve sunt ideale pentru trasarea unor linii fine, în special în sectorul metalurgic și producție. **Aceste marcaje sunt foarte vizibile și strălucesc la tăiere sau la sudură.**

- Rezervele de grafit și colorate sunt destinate scrierii sau trasării marcajelor pe toate tipurile de suprafete și materiale (prăfuite, rugoase, netede, unsuroase, umede, întunecate etc.). Intervalul de temperatură pentru maraj este de < 40°C.
- Rezervele Silver-Streak® sunt mine de culoare argintie reflectorizantă ideale pentru sudură și fabricare.
- Rezervele Red-Riter® sunt mine de culoare roșie ideale pentru sudură și fabricare din aluminiu, oțel inoxidabil și alte metale ușoare.
- Marcajele durabile și rezistente la căldură se mențin mai mult timp decât creta cerată.
- Utilizabile în condiții de siguranță pe toate metalele: curate uleiioase sau ruginite.
- Destinate exclusiv folosirii cu markerul Trades-Marker® Dry Ø=2,8 mm, L=125 mm.
- Silver-Streak® și Red-Riter®: Fabricat în S.U.A.



REFILLS

96262	Rezerve (x6 Grafit █)
96263	Rezerve (x2 Grafit █, x2 █, x2 █)
96265	Rezerve (x6 █)
96266	Rezerve (x6 █)
96267	Rezerve (x6 Silver-Streak®)
96268	Rezerve (x6 Red-Riter®)



CREIOANE RED-RITER® și SILVER-STREAK®

Creioane pentru marcaje fine, în timpul dispunerii și fabricării metalelor

Creioanele de sudură RED RITER și SILVER-STREAK lasă în urmă marcaje rezistente la foc care nu ard și nu se șterg precum steatitul. Ideale pentru marcaje fine în timpul dispunerii și fabricării metalelor.



- Alternativa steatitului: marcaje rezistente la flăcări, nu se șterg, nu ard și nu dispar.
- Marcajele sunt durabile, nu zgârie și nu șlefuiesc suprafețele din metal.
- Disponibil în două culori foarte vizibile: RED-RITER (roșu) pentru aluminiu sau alte metale deschise la culoare și SILVER-STREAK (argintiu) pentru suprafețe mai întunecate.
- Creioanele sunt hexagonale, rezistente, împiedicând rostogolirea, spre deosebire de mărcele concurente.
- Creioanele ascuțite în prealabil, pot fi reascuțite cu usurință cu orice ascuțitoare normală.
- Pot fi utilizate pe: oțel și fier, aluminiu.

REFERINȚĂ	CANT. PE CUTIE
<input checked="" type="checkbox"/> 96100 - RED-RITER	12
<input type="checkbox"/> 96101 - SILVER-STREAK	12



CRETĂ CERATĂ

Cretă cerată cu marcarea temporară, pentru sudură și fabricarea metalelor

Creta din steatină permite o marcarea temporară pentru sudură și fabricarea metalelor. Steatina naturală este soluția economică și versatilă pentru marcarea temporară în timpul operațiunilor de sudare. Urmele sunt ușor de îndepărtat și nu vor contamina sudurile.



- Urmele temporare pot fi îndepărtate cu ușurință.
- Urmele nu vor contamina sudurile și nu vor deteriora suprafața metalică.
- Disponibil în două forme ușor de ținut: plat și pătrat.
- Suportul pentru formele plate reduc posibilitatea de rupere.
- Pentru semne mai vizibile și mai durabile, consultați creioanele noastre Silver-Streak® și Red-Riter®.
- Poate fi utilizată pe: oțel și fier, oțel inoxidabil, aluminiu, textile.

REFERINȚĂ	DIMENSIUNE	CANT. PE CUTIE
44030100	100X10X10 mm (pătrată)	50
80129	127x13x5 mm (plată)	144
80140	Suport cretă cerată plată	1



Thermomelt HeatStik

Indicator de temperatură rapid și economic

Indicator de temperatură Thermomelt HeatStik - reprezintă metoda rapidă și economică de măsurare precisă a temperaturii la suprafața diferitelor componente metalice.

Disponibil în 6 variante pentru scara Celsius, acest marker este echipat cu un suport de protecție ce îi conferă durabilitate și durată de viață extinsă. Modul de funcționare al acestui indicator de temperatură este unul simplu: se topește atunci când temperatura pentru care este setat se atinge.



- Durează cu 33% mai mult decât produsele similare din categoria sa.
- Măsoară temperatura cu o acuratețe de +/- 3° pentru scala Celsius; nu necesită calibrare.
- Este ideal pentru: măsurarea temperaturii în timpul diferitelor tratamente termice aplicate metalelor, monitorizarea temperaturilor intermediare în cadrul diferitelor procese de producție.
- Are suport protector, clips și inel ajustabil.
- Coroziune redusă pentru aplicații cu nivel scăzut de clor / halogeni.
- Îndeplinește codurile de sudură: AWS D1.1, ANSI/ASME cod B32.1 și B31.3, cod ASME Sec. I, III, și VII, NIST Traceable

REFERINȚĂ	TEMPERATURA DISPONIBILĂ
86402	50°C
86401	100°C
84664	150°C
86516	200°C
86563	250°C
86734	400°C



TEMPILSTIK®

Indicator de temperatură, rapid și precis

Asigurând precizie, încredere și conformitate, de peste 80 de ani, produsul Tempilstik® este batonul original indicator al temperaturii, cu cea mai bună combinație de precizie și comoditate pentru măsurarea temperaturilor suprafetelor. Proiectat special pentru indicarea precisă a temperaturilor în aplicațiile de tratare cu căldură în preîncălzire, în stadiu intermedian și postsudură, Tempilstik® este alegerea numărul unu din industrie pentru utilizare în cele mai critice lucrări.

Rețineți: culoarea produsului Tempilstik® nu are legătură cu funcția acestuia, deoarece semnalul temperaturii constă în topire. Culoarea indicată poate fi modificată fără notificare.



- 116 temperaturi disponibile, între 38°C și 1093°C
- Batonul se topește instant la temperatura destinată, pentru o inspecție vizuală ușoară și imediată
- Calibrare gratuită cu fiabilitate de 100%
- Precizie de +/- 3° pentru scara Celsius
- Respectă cerințele privind temperatura de preîncălzire din AWS D1.1, ASME Code Sec. I, III și VIII, ANSI/ASME Code B31.1 și B31.3.
- Numărul componentei, temperatura și codul lotului sunt imprimate pe întregul baton pentru o mai bună trasabilitate
- Fabricat în S.U.A.

TEMPERATURA DISPONIBILĂ	CANTITATE PE CUTIE
116 de temperaturi diferite (38° - 1093°)	10

MARKERE CU VOPSEA / CERNEALĂ, INDICATORI DE TEMPERATURĂ PRODUSE INDUSTRIALE

GALATI

Str. Traian nr. 444
Tel: 0236 412 088; 0236 466 960
Fax: 0236 334 048
E-mail: galati@pentagonromania.ro

BUCUREŞTI - OTOPENI

Str. Calea Bucureştilor nr. 1
Tel/Fax: 021 3520 267
E-mail: bucuresti@pentagonromania.ro

CONSTANȚA

Sos. Mangaliei nr. 76
Tel/Fax: 0241 693 926
E-mail: constanta@pentagonromania.ro

TULCEA

Str. Spitalului nr. 19, bl. 19, parter
Tel/Fax: 0240 511 098
E-mail: tulcea@pentagonromania.ro

BRĂILA

Calea Călăraşilor nr. 256, bl. N, parter
Tel.: 0748 159 336
E-mail: braila@pentagonromania.ro

TIAMIȘOARA

Str. Calea Șagului nr. 165
Tel.: 0759 027 330
E-mail: vest@pentagonromania.ro

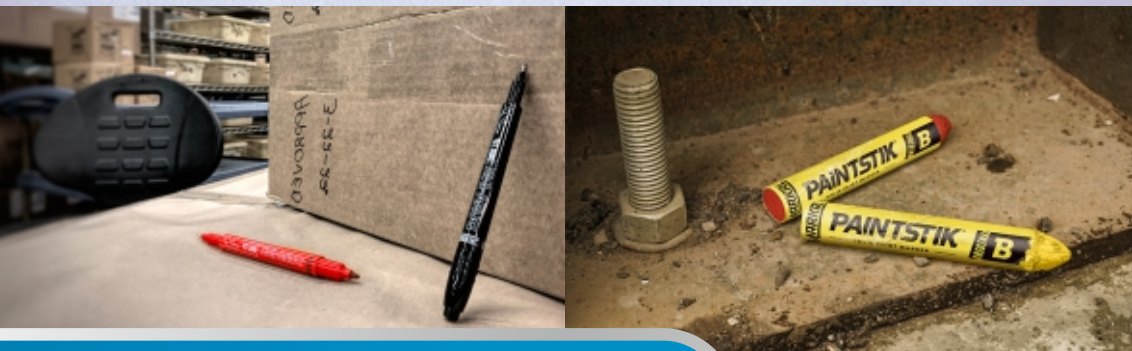
Reprezentanți zonali

Zona Ardealului
Tel. 0751 020 039
E-mail: centru@pentagonromania.ro

Zona Moldovei
Tel. 0748 171 592
E-mail: est@pentagonromania.ro

Zona Munteniei
Tel. 0748 171 554
E-mail: sud@pentagonromania.ro

www.pentagonromania.ro



since 1991

PENTAGON

Întotdeauna Soluția Potrivită