

1 Nastro indicatore di sterilizzazione

Nastro indicatore adesivo, per sterilizzazione a vapore. Le strisce bianche diventano di colore marrone durante l'autoclavaggio (121°C e 134°C). Fornito in rotolo da 50 m, largo 19 mm.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Nastro indicatore di sterilizzazione	1	9.140 784



2 Nastro indicatore secco-caldo Comply™

Disponibile ora in versione priva di piombo. *3M Deutschland*
Carta autoadesiva e semi-crespa. Questo nastro indicatore chimico è progettato per uso come nastro per imballaggio e per l'identificazione immediata degli articoli esposti al trattamento termico a secco. Formato del rotolo: 55 mm

Tipo	Largh. mm	Pz./Cf.	Codice
Comply™	19	1	9.140 783



➔ Per nastri indicatori e di sterilizzazione vedi pagina 1162

3 Nastro adesivo per pacchi tesapack® 4024

Forte, marrone .

Largh. mm	Lungh. m	Pz./Cf.	Codice
50	66	1	9.140 813



4 tesa®Packer 6285

Per sigillare scatole di cartone mediante accessori tesapack®, tesafilm® o materiali sigillanti tesakrepp®.

Largh. mm	Pz./Cf.	Codice
50	1	9.140 817





1 Nastro adesivo Write-on™

Bel-Art Products

Nastro isolante speciale stratificato con supporto adesivo. Per realizzare etichette di qualsiasi lunghezza. Scrivibile con ogni tipo di penna. Aderenza eccezionale su vetro, metallo, PE ecc. Resistente all'umidità, acidi e soluzioni alcaline a bassa concentrazione. Staccabile senza lasciare tracce o aloni.

Resistenza alla temperatura

fino a +257°C: 30 min

fino a +80°C: 24 h

Resistente fino a -80°C

Colore	Largh. mm	Lungh. m	Pz./Cf.	Codice
Bianco	12,7	36,6	1	9.040 379
Bianco	19,0	36,6	1	9.040 380
Bianco	25,4	36,6	1	9.040 381
Bianco	12,7	54,9	1	9.040 351
Bianco	19,0	54,9	1	9.040 352
Bianco	25,4	54,9	1	9.040 353
Rosso	12,7	36,6	1	9.040 336
Rosso	19,0	36,6	1	9.040 341
Rosso	25,4	36,6	1	9.040 346
Giallo	12,7	36,6	1	9.040 337
Giallo	19,0	36,6	1	9.040 342
Giallo	25,4	36,6	1	9.040 347
Verde	12,7	36,6	1	9.040 338
Verde	19,0	36,6	1	9.040 343
Verde	25,4	36,6	1	9.040 348
Blu	12,7	36,6	1	9.040 339
Blu	19,0	36,6	1	9.040 344
Blu	25,4	36,6	1	9.040 349
Arancione	12,7	36,6	1	9.040 340
Arancione	19,0	36,6	1	9.040 345
Arancione	25,4	36,6	1	9.040 350



2 Dispenser per nastro adesivo Write-On™

Bel-Art Products

- Per un rotolo di nastro adesivo Write-On™
- Con piattaforma per scrivere in acciaio rivestito in epoxy
- Base appesantita con tappetino antiscivolo per prevenire scorrimenti o sollevamenti
- Parte centrale da 76mm che alloggia rotoli con larghezza fino a 25mm e con diametro massimo di 133mm
- Per rotoli da 36,6m e 54,9m
- Dimensione della base 213 x 87 x 95mm (LxPxH)
- Dimensioni della piattaforma per scrivere 102 x 152mm

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Write-On™	1	9.040 388



3 Dispensatore di nastro adesivo Write-On™ Economy

NEW!

Bel-Art Products

Fornisce una liscia superficie di scrittura, consentendo un'etichettatura facile e veloce. Quando si fa avanzare un pezzo di nastro adesivo scritto per poi tagliarlo nell'apposito lato, una nuova porzione di nastro, pulita, si posiziona sulla piattaforma di scrittura. Il lato tagliente in plastica è modellato nella struttura. Nastri adesivi di diversa larghezza e colore possono essere alloggiati assieme sui rotori, che possono contenere 5 o più rotoli stretti da 12mm - 19mm o 4 rotoli larghi 25mm. I rotori si rimuovono facilmente dal sostegno per carico e scarico dei rotoli di nastro adesivo e si regolano per sostenere rotoli con diametro interno 25mm o 75mm.

- Include tre dischi in plastica di separazione per assicurare una dispensazione liscia e senza intoppi fino a quattro rotoli di nastro (altri dischi disponibili a richiesta)
- Foro Portapenna sul dispensatore che consente di avere a portata di mano l'attrezzo per scrivere
- Ideale per uso con la linea completa di nastri Write-On™ Tapes, disponibili in 6 colori e 3 larghezze
- Include un rotolo gratuito Bianco da 12mm, Write-On™ Labelling Tape
- Include fori di montaggio per un fissaggio sicuro al banco (viti non incluse). E' possibile fissarlo anche ad una superficie verticale usando un datatore per fissaggio a muro.

Dimensioni (L x P x H): 302 x 143 x 121mm

Parti incluse nella fornitura:

Write-On™ Economy: Dispenser per nastro adesivo con 1 rotolo da 12mm di Nastro per Etichette Write-On™

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Write-On™ Economy	1	9.040 389

1 Nastro adesivo per protezione etichette

Poliestere, trasparente. Con speciale collante sintetico. Resistente all'umidità e ai comuni solventi. Adatto per temperature da -196 a + 200°C in ambiente secco e +121°C con umidità. Aderenza eccezionale su vetro, metallo e PE ecc.

Bel-Art Products

Largh. mm	Lungh. m	Pz./Cf.	Codice
25	32,9	1	9.040 425
38	32,9	1	9.040 438
51	32,9	1	9.040 450



2 Dispenser etichette

Per un utilizzo comodo e rapido del nastro adesivo per etichette e etichette BEL-ART.

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Dispenser etichette	1	9.040 550



3 Etichette adesive

Autoadesive, gommatura a forte aderenza.
Colore bianco. 75 g/m².
Scrivibile. Formato ca. 168 x 120 mm.

Largh. mm	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
30	12	10000	9.040 612
40	13	5000	9.040 614
22	16	10000	9.040 616
40	19	5000	9.040 618
50	20	5000	9.040 620
40	25	5000	9.040 625
53	34	2500	9.040 635
67	34	1000	9.040 636
82	52	1000	9.040 652



4 Etichette per congelatori SuperPrint, bianche

Etichette autoadesive per congelatori su foglio A4. Rimangono fermamente attaccate anche a temperature molto basse. Perfette per tutte le stampanti per PC (laser, inchiostro, matrice), copiatrici e macchine multifunzionali. Non adatte per stampanti laser e copiatrici a colori. La carta delle etichette è di Qualità ad Alta Risoluzione che garantisce un perfetto fissaggio del toner e ottimi risultati di stampa laser, anche ad alta risoluzione. Nessun problema di stampa grazie al bordo di protezione e all'ottima planarità.

Lungh. mm	Largh. mm	Pz./Cf.	Codice
38,1	21,2	25	6.201 004
66,0	33,8	25	6.201 005



5 Crioetichette, Tipo 5040

Materiale resistente a basse temperature, non si deforma, in tela. Ideali per la marcatura delle criobox. Confezione di vendita: 10 fogli da 20 etichette.

Thermo Scientific

Tipo	Largh. mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
5040	50	25	200	9.400 976





1 Etichette per congelatore TOUGH-SPOTS®

NEW!

Etichette rotonde pre-tagliate, staccate, da applicare sulla teste delle microprovette per centrifuga da 0.5 e 1.5/2.0ml. Resistenti a temperature da -196°C a 80°C.

Heathrow Scientific

Facilmente scrivibili: etichette in PVC che accettano la scrittura di molti marcatori da laboratorio.

Convenienti: scatola dispensatrice che aiuta ad etichettare singole provette usate in piccoli esperimenti.

Dimensioni:
diam. 9.5mm
diam. 13mm

Per provette:
0.5ml
1.5/2.0 ml

Ø mm	Colore	Pz./Cf.	Codice
9,5	bianco	1000	9.040 711
9,5	blu	1000	9.040 712
9,5	verde	1000	9.040 713
9,5	rosso	1000	9.040 714
9,5	giallo	1000	9.040 715
13,0	bianco	1000	9.040 716
13,0	blu	1000	9.040 717
13,0	verde	1000	9.040 718
13,0	rosso	1000	9.040 719
13,0	giallo	1000	9.040 720



2 Etichette per congelatore Cryo-Babies/Cryo-Tags

NEW!

Resistenti a temperature da -196°C a +150°C. Tutte le etichette sopportano

Heathrow Scientific

temperature di congelamento fino a -196°C (idrogeno in fase liquida e vapore), bagni ad

acqua bollente (100°C), autoclavaggio e stufe a temperatura moderata (150°C). Etichette chimicamente inerti che

resistono a molti solventi organici ed agenti caustici. Aderiscono a molte plastiche, vetri e metalli senza rotture,

spelamenti e degradamenti. Prodotte con un materiale flessibile, polyfin ed adesivo acrilico. Questa combinazione unica

si espande e si contrae assieme alle fluttuazioni della temperatura producendo un forte legame adesivo. Una comoda

scatola dispensatrice aiuta nell'etichettatura di singole provette usate in piccoli esperimenti. Facili da scrivere. Le

etichette in PVC sono scrivibili da molti dei marcatori da laboratorio incluse le penne resistenti ai solventi.

Dimensioni (Lungh.x Largh):
24 x 13mm
33 x 13mm
38 x 13mm

Per Provette:
0.5ml
1.5/2.0ml
Uso generale

Tipo	Misure (Lungh. x Prof.) mm	Colore	Pz./Cf.	Codice
Cryo-Babies	24 x 13	bianco	1000	9.100 030
Cryo-Babies	33 x 13	bianco	1000	9.100 031
Cryo-Tags	38 x 13	bianco	1000	9.100 032



3 Etichette laser per congelatore Cryo-Babies

NEW!

Resistenti a temperature da -196°C a +150°C. Tutte le etichette sopportano

Heathrow Scientific

temperature di congelamento fino a -196°C (idrogeno in fase liquida e vapore), bagni ad

acqua bollente (100°C), autoclavaggio e stufe a temperatura moderata (150°C). Etichette chimicamente inerti che

resistono a molti solventi organici ed agenti caustici. Aderiscono a molte plastiche, vetri e metalli senza rotture,

spelamenti e degradamenti. Prodotte con un materiale flessibile, polyfin ed adesivo acrilico. Questa combinazione unica

si espande e si contrae assieme alle fluttuazioni della temperatura producendo un forte legame adesivo. I fogli di

etichette sono rivestiti in modo speciale per accettare facilmente la stampa laser. Fogli resistenti al calore, che restano

piatti e non si incastrano nelle stampanti laser. Facili da scrivere. Le etichette in PVC sono scrivibili da molti dei

marcatori da laboratorio incluse le penne resistenti ai solventi.

Misure (Lungh. x Prof.) mm	Pz./Cf.	Codice
33 x 13	1700	9.100 033

 Per articoli criogenici - vedere il Capitolo 7

1 Etichette Tough-Tags

NEW!

Resistenti a temperature da -40°C a +121°C. Le etichette Tough-Tags resistono in bagni ad acqua bollente, autoclavaggi e moderate temperature di congelamento. Etichette chimicamente inerti che resistono a molti solventi organici ed agenti caustici. Aderiscono a molte plastiche, vetri e metalli senza rotture, spelamenti e degradamenti. Sono perfettamente dimensionate per adattarsi a provette per microcentrifuga ed altri contenitori in laboratorio. Le provette etichettate con Tough-Tags entrano ed escono facilmente nei rotori delle centrifughe, senza attrito.

Heathrow Scientific

Dimensioni (Larg. x Lungh.): Per contenitori:

24 x 13mm	0.5ml
33 x 13mm	1.5/2.0ml
38 x 6mm	Micropiastre
21 x 7mm	Provette PCR
38 x 19mm	Uso generale

Misure (Lungh. x Prof.) mm	Colore	Pz./Cf.	Codice
24 x 13	bianco	1000	9.100 045
24 x 13	blu	1000	9.100 046
24 x 13	verde	1000	9.100 047
24 x 13	rosso	1000	9.100 048
24 x 13	giallo	1000	9.100 049
33 x 13	bianco	1000	9.100 040
33 x 13	blu	1000	9.100 041
33 x 13	verde	1000	9.100 042
33 x 13	rosso	1000	9.100 043
33 x 13	giallo	1000	9.100 044
38 x 6	bianco	1000	9.100 050
21 x 7	bianco	1500	9.100 051
38 x 19	bianco	1000	9.100 052



2 Etichette, acriliche, per Tough-Tags®/Cryo-Babies®/Tough-Spots®

NEW!

Stazione portatile per etichette che tiene fino a 6 scatole di Tough-Tags®, Cryo-Babies® e Tough-Spots®. Basta mettere la scatola nella postazione ed alimentare la striscia attraverso la fenditura

Heathrow Scientific

- Postazione acrilica che include una superficie scrivibile, un angolo tagliato per dispensazione facile e piede antiscivolo
- Con fori svasati per montaggio a parete

Dimensioni (L x P x H) mm	Pz./Cf.	Codice
280 x 89 x 120	1	9.100 060



3 Rimuovi etichette, Solvent 50

SOLVENT 50 è un solvente altamente efficace per la rimozione senza sforzo di etichette adesive basate su terpeni naturali di arancio. Agisce sull'adesivo e scioglie rapidamente e delicatamente le etichette rimuovendole da vetro, porcellana, metallo, legno, lamiera, cartone. SOLVENT 50 rimuove anche residui appiccicosi di ogni tipo, come macchie di catrame o residui di colla da adesivi. Verificare la compatibilità quando si utilizza su materiali plastici. Non adatto per polistirene.

Densità:	Spray: 0,74 g/cm ³ (20°C) Tanica: 0,83 g/cm ³ (20°C)
Punto di infiammabilità:	Spray: < 0°C Tanica: 46°C
Indice di evaporazione:	Spray e tanica: 94 (DIN 53170 etere = 1).

Tipo	Capacità L	Pz./Cf.	Codice
Bomboletta spray	0,20	1	9.412 810
Tanica	5,00	1	9.412 811



1


1 Stampante portatile per etichette BMP™21

La stampante portatile per etichette BMP™21 crea etichette di lunga durata che attaccano in modo sicuro. Anche per applicazioni industriali che richiedono condizioni estreme, le etichette della stampante a trasferimento termico BMP™21 sono nitide e facilmente leggibili.

Caratteristiche principali:

- design resistente
- stampa a trasferimento termico 203 dpi
- largo display LCD (3 linee di test, 1 linea di icone)
- attivazione cutter mancino o destro
- serializzazione automatica dei dati, grafici e barcode presenti

Tipo	Pz./Cf.	Codice
BMP™21	1	9.040 551

Etichette Brady, panoramica dei Materiali

Tipo B-499: Adesivo permanente, scrivibile

Tipo B-461: Adesivo permanente; adatto per applicazioni con azoto liquido se il materiale delle etichette è avvolto su sè stesso, come in auto-laminazione; scrivibile.

Tipo B-481: Poliestere chiaro che rimane resistente quando esposto a xilene ed altri prodotti chimici che sono comunemente usati nei processi di colorazione dei vetri

Tipo B-488: Adesivo acrilico permanente; ideale per superfici piatte; scrivibile; eccellente resistenza ai solventi e allo xilene.

Tipo B-427: Adesivo acrilico permanente; auto-laminato; scrivibile; adatto per applicazioni in azoto liquido e può essere usato per ID di un vials congelato se il materiale dell'etichetta è arrotolato su sè stesso, come in auto-laminazione

Tipo B-492: Materiale per etichette che aderisce alle superfici congelate

Tipo B-595: Corridoi, vie di passaggio, punti di stoccaggio, indicazione punti di sicurezza, uscite. Marcatura film interno/esterno, alta lucentezza, durevole, flessibile. Intervallo temperatura: da -40°C a +82°C, durata all'aperto fino a 10 anni.

2


2 Accessori per stampante portatile per etichette BMP™21

Brady

Descrizione	Pz./Cf.	Codice
Custodia rigida	1	9.040 555
Magnete	1	9.040 556
Attrezzo	1	9.040 557
Adattatore AC - Europe 220V	1	9.040 553
Adattatore AC - UK 220V	1	9.040 554
Adattatore AC - USA 110V	1	9.040 552

Codici applicativi per etichette Brady

Brady

- F = Congelamento (-70°C)
- N = Azoto liquido (-196°C)
- A = Autoclave
- H = Termostati ad acqua (100°C)
- S1 = Etichette autoadesive plastificate
- L = Profilo piano estremamente sottile
- V = Profilo per vials
- S2 = Profilo per vetri
- P = Profilo per micropiastre
- G = Identificazione Generale

1 2 3 4 Etichette per stampante portatile BMP™21

Le etichette Brady sono indicate per sopportare estreme condizioni in laboratorio e resistono alle alte e basse temperature, solventi e prodotti chimici come alcool, DMSO. Nero su bianco.

Brady

Tipo	Materiale	Largh. mm	Per	Pz./Cf.	Codice
B-461	Poliestere	9,50	F N A H S1 L V S2	6,4	9.040 562
B-461	Poliestere	12,70	F N A H S1 L V S2	6,4	9.040 574
B-461	Poliestere	19,05	F N A H S1 L V S2	6,4	9.040 575
B-499	Tessuto di Nylon	9,53	F N A V P G	4,8	9.040 576
B-499	Tessuto di Nylon	12,70	F N A V P G	4,8	9.040 577
B-499	Tessuto di Nylon	19,05	F N A V P G	4,8	9.040 578
B-488	Poliestere	9,53	F A S2 P G	6,4	9.040 579
B-488	Poliestere	12,70	F A S2 P G	6,4	9.040 580
B-488	Poliestere	19,05	F A S2 P G	6,4	9.040 581
B-427	Vinile	19,05	F N S1 V S2 P G	4,2	9.040 582
B-427	Vinile	25,40	F N S1 V S2 P G	4,2	9.040 583
B-427	Vinile	30,48	F N S1 V S2 P G	4,2	9.040 584
B-427	Vinile	38,10	F N S1 V S2 P G	4,2	9.040 585



5 Stampante per etichette BBP™ 33

NEW!

Brady

La stampante per etichette BBP™ 33 è una stampante con base a PC senza nessun problema, di facile utilizzo, che può stampare segnali o etichette larghe fino a 101,6mm. Un chip Smart fornisce automaticamente l'etichetta creata nel vostro software Brady, eliminando calibrazioni manuali e scarti di etichette. Cartucce ed etichette a nastro garantiscono cambio veloce e senza sforzo dei materiali. La stampante BBP™ 33 per etichette può stampare su una vasta gamma di etichette da laboratorio e fornisce etichettatura chiara e durevole per eliminare errori nell'identificazione del campione e ne garantisce la rintracciabilità. E' davvero semplice e senza problemi - esattamente come dovrebbe sempre essere la realizzazione di etichette. Risolve tutti i problemi di etichettatura



- Stampante a trasferimento termico
- Risoluzione di stampa: 300dpi
- Velocità di stampa: 101mm/sec (max.)
- Dimensioni (L x P x H): 230,6 x 241,6 x 304,8 mm
- Utilizzare il software etichette LabelMark™ e CodeSoft™ o con software Windows®based driver per 3rd party
- Cambio di materiale veloce e senza sforzo

Tipo	Pz./Cf.	Codice
BBP™ 33 EU Stampante	1	9.050 797
BBP™ 33 UK Stampante	1	9.050 796
BBP™ 33 EU Stampante + MarkWare	1	9.050 799
BBP™ 33 UK Stampante + MarkWare	1	9.050 798

6 Etichette per stampante BBP™33

NEW!

Brady

Tipo	Materiale	Dimensioni mm	Descrizione	Per l'uso del nastro	Pz./Cf.	Codice
B-461	Poliestere	9,53	Etichette per identificazione parte superiore vials	B30-R4300	1000	9.050 811
B-461	Poliestere	12,70	Etichette per identificazione parte superiore vials	B30-R4300	1000	9.050 812
B-461	Poliestere	12,70 x 55,88*	Etichette per fiale e provette	B30-R4300	1500	9.050 815
B-461	Poliestere	25,40 x 133,35**	Etichette per fiale e provette	B30-R4300	650	9.050 816
B-481	Poliestere	22,86 x 22,86	Etichette per vetrini	B30-R6400	2500	9.050 817
B-488	Poliestere	22,86 x 19,05	Etichette per micropiastre	B30-R4300	3000	9.050 813
B-488	Poliestere	48,26 x 6,35	Etichette per micropiastre	B30-R4300	2000	9.050 814
B-488	Poliestere	22,86 x 19,05	Etichette per bottiglie, palloni, cristallizzatori ed identificazione generale	B30-R4300	3000	9.050 818

Dimensioni altezza stampabile: *19,05mm, **38,10mm





1 2 Stampante per etichette BMP™71

- Largo e ben visibile display a colori con indicatori sullo schermo
- Interfaccia WYSIWYG
- Materiali facili da caricare ; Drop & Go
- Una sola stampante per tutte le applicazioni
- Tastiera tipo computer, con selezione di 4 layouts
- Funzionamento autonomo
- Utilizzo e connettività a PC tramite pacchetti Software Brady LabelMark™ e MarkWare™
- Stampa veloce
- Stampante utilizzabile anche in campo con lunga durata delle batterie e design per facile trasporto
- Auto- dimensionamento
- Interfaccia utilizzatore multi lingue
- Tutti i caratteri Europei compresi nella stampante
- Include barcode - stampa tempo/data - 500+ grafici
- Applicazioni per etichette speciali
- Applicazione base guidata per etichette Elettriche, Tele/Datacom & Sicurezza

Brady

Caratteristiche principali dei materiali

- Tecnologia smart cell per tutti i materiali e i nastri fornendo auto-formattazione
- La più ampia varietà di materiali presente nel mercato, sia per le etichette standard che per quelle customizzate
- Stampa sia etichette fustellate che su modulo continuo, incluso PermaSleeves™,
- Etichette autoadesive, etichette EPREP (sostituzione piastra incisa), Riflettenti, Fosforescenti e nastro resistente alle manomissioni
- Più di 30 diversi materiali
- Etichette larghe fino a 50.80 mm
- Etichette lunghe fino a 1016 mm
- Stampa su tutte le parti TLS2200® e Handmark™, incluso sacchetti sfusi

BMP71 viene fornita in una custodia rigida con pacco batterie, adattatore AC/caricabatterie, cavo di collegamento USB, adattatore etichette in rotolo TLS/HandiMark, carta di pulizia e tampone, CD (contenente il manuale d'uso, driver della stampante e istruzioni), guida veloce all'avvio dello strumento, nastro nero M71-R6000, M71-31-423 etichette fustellate e nastro M71C-2000-595-WT)

Tipo	Pz./Cf.	Codice
Stampante BMP71 con tastiera QUERTZ, alimentazione EU	1	9.412 915
Stampante BMP71 con tastiera QUERTZ, alimentazione EU con Software LabelMark 5.0	1	9.412 916



3 Etichette per stampante BMP™71

Prego ordinare separatamente il nastro per la stampante.

Brady

Tipo	Lungh. m	Largh. mm	Per l'uso del nastro	Pz./Cf.	Codice
B-595	15,24	13,00	M71-6000	1	9.412 900
B-595	15,24	25,40	M71-6000	1	9.412 901
B-595	15,24	50,80	M71-6000	1	9.412 902
B-461	45,70	12,70	M71-4300	500	9.412 903
B-461	45,70	9,53	M71-4300	500	6.228 911
B-461	41,28	15,24	M71-4300	250	6.224 171
B-498	12,70	25,40	M71-6200	500	9.412 904
B-498	38,10	25,40	M71-6200	250	9.412 905
B-499	25,40	9,50	M71-4300	500	9.412 906
B-499	12,70	22,90	M71-4300	500	9.412 907
B-499	9,50	25,40*	M71-4300	500	9.412 908
B-488	22,90	19,10	M71-4300; M71-6200	250	9.412 909
B-488	22,90	22,90	M71-4300; M71-6200	250	9.412 910

*con etichetta per tappo vial diam.9,525



4 Pennarello indelebile, edding 404, 0,75 mm

Per scrivere, disegnare e marcare su quasi tutti i materiali, tra cui vetro, metallo e plastica. Ampiezza tratto ca. 0,75 mm. Basso odore, indelebile e resistente all'acqua, di rapida essiccazione e resistente alla luce. Ricaricabile. Con punte sostituibili. Colori come indicato. Inchiostro a base alcolica privo di toluene/xilene.

Colore	Pz./Cf.	Codice
Nero	1	9.050 451
Rosso	1	9.050 452
Blu	1	9.050 453
Verde	1	9.050 454