








Vogliate prendere buona nota di quanto segue.

Consultate il sito www.aamonferrato.com per avere un costante aggiornamento dei nostri articoli.

Pagina	Articolo	Descrizione
8	Accessori MK7 HI-TEMP150	Il codice 041.29170 è utilizzabile solo con i codici 041.80700 e 041.29040 Il codice 041.29200 è utilizzabile solo con il codice 041.80700
9	041.99017.23, 041.99018.23	Fuori produzione. In alternativa usare casco VULCAN CV102 cod 041.99019.col
9	041.80500.1DEL	Il codice corretto è: 041.80500.DEL
9	Occhiali a scomparsa 040.610200 e 040.80000	Possono essere utilizzati solo con elmetti EVO 3 ed EVOLite®
10	Occhiali Basic	Codici corretti: 040.00506 lente incolore, 040.11506 lente incolore antiappannante, 040.02506 lente grigio fumo
10	040.02506	Non più fornibili.
11	040.01507 e 040.11507	Monolente in policarbonato senza trattamento antigraffio
11	040.02507	Non più fornibili. Utilizzare in alternativa il cod. 040.005X8.05
11	040.5350	Lente in policarbonato senza trattamento antigraffio
12	040.00059	Lenti in policarbonato antigraffio ed antiappannanti. Lente 2-1.2 A1FTN CE, montatura A EN166 FT CE
12	Occhiali New techno 040.10059.M, 040.10059.B e 040.10059.P	Montatura A EN166 FT CE
13	040.00602	Lente in policarbonato color trasparente senza trattamento antigraffio
16	040.00705	L'immagine e il codice sono indicativi, la montatura può infatti variare in base al tipo di laser utilizzato. Contattare l'ufficio commerciale per compilare l'apposito modulo.
18	046.6202 (mis L)	Dispenser 400 paia misura L
18	046.6186 (mis L)	Ricarica 200 paia misura L
18	046.6187 (mis S)	Ricarica 200 paia misura S
18	046.01100.K	Confezione 200 paia bustine singole. Senza cordoncino in polistirene
18	046.3355.K	Confezione 20 paia
18	046.57810	Confezione 50 paia
19	046.2124.001	Confezione 50 paia. SNR=26dB
19	046.3032.K	Fuori produzione
20	046.52401	Contattare l'ufficio commerciale per individuare l'alternativa
22	046.52923	Conforme alla norma 352-1:2002
24	044.15185	Concentrazioni di contaminante fino a 4xTLV
24	Legenda Tipologia Filtri	A e AX sono a fondo marrone. K è a fondo verde
25	044.12200	Inquinanti a bassa tossicità fino a 4xTLV. Polveri e aerosol a bassa tossicità fino a 4xTLV
25	044.5591	Concentrazioni di contaminante fino a 4xTLV
25	044.12286	Concentrazioni di contaminante fino a 4xTLV
25	044.12201	Inquinanti a bassa tossicità fino a 4xTLV. Polveri e aerosol a bassa tossicità fino a 4xTLV
26	044.5593	Concentrazioni di contaminante fino a 4xTLV
26	044.5161	Concentrazioni di contaminante fino a 4xTLV
26	044.15208	Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR
26	044.5584	Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D
27	044.15209	Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR
27	044.5586	Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D
27	044.5588	Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D
27	044.5595	Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D
28	044.15311	Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP3 NR D
29	044.5602	Protezione da polveri tossiche. Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP3 NR D
29	044.8835.3.K	Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP3 RD
29	044.14110	Inquinanti a bassa tossicità in concentrazioni fino a 4xTLV
30	044.14111	Inquinanti a bassa tossicità in concentrazioni fino a 4xTLV. Conforme alla norma EN 149:2001 + A1:2009 FFP1 NR D
32	044.1596	Fuori produzione
32	044.1599	Fuori produzione
34	Adattatore per cartucce per 042.881302, 042.881303 e 042.8813048	Adattatore DUPLA cod. 042.891579.0
34	043.11814	Codice corretto:043.11804
35	042.611394, 042.611395, 044.1578, 044.1584, 044.1585, 044.1608	Fuori produzione
35	044.1579	Disponibile fino ad esaurimento scorte
35	044.60501	Codice corretto: 044.60501.K

35	042.712440	Fuori produzione. Sostituito da 042.712320
35	044.66098.K e 044.66099.K	Sono utilizzabili solo con maschere pieno facciale
36	056.B100.1645	Fuori produzione. Sostituibile dal codice 056.B101.3938
36	056.B100.1646	Fuori produzione. Sostituibile dal codice 056.B101.3939
36	056.B100.1647	Fuori produzione. Sostituibile dal codice 056.B101.3980
37	056.453.16.25P6	Fuori produzione
40	047.A34500.MIS	Fuori produzione. Sostituibile dal cod. 047.19301.mis
42	Certificazione cod. 047.36101.10.K	Conforme alla norma EN 388  
44	047.007340	I guanti disponibili solo nella taglia 10 sono il cod. 047.007340.10 e non il cod. 047.007330.MIS che è disponibile nelle taglie 7/8, 9/10, 11/12
45	047.33493.MIS	Confezione da 1 paio
46	047.A04414.MIS	Confezione da 1 paio
46	047.A11401.MIS.K, 047.ARN04.MIS.K	Fuori produzione
47	047.A11627.MIS	Disponibile nelle taglie: 6-7-8-9-10-11
48	047.ARN07.MIS.K	Fuori produzione
49	047.ARN05.MIS.K	Fuori produzione
50	047.ARN06.MIS.K e 047.ARN00.MIS.K	Fuori produzione
50	047.32230.MIS	Disponibile nelle taglie: 7-8-9-10
53	047.70900.MIS	Codice corretto 047.709000.MIS
58	045.38030.MIS	Taglie disponibili dalla 44 alla 62
58	045.38100TCCOL.MIS	Codice corretto: 045.38100TCCOLMIS
59	045.8745.40.MIS grigio/nero	Codice corretto giubbino grigio/nero: 045.8745.MIS
60	045.9016.col.MIS	Colore grigio codice corretto: .94 Colore blu codice corretto: .30
62	045.78188.MIS	Fuori produzione
66	065.1511.MIS	Codici corretti taglie: S/M(.01) – L/XL(.02) – XXL(.03)
67	065.20801.MIS e 065.20800.MIS	Lunghezza totale da 110 cm a 120 cm Taglie disponibili: M – L – XL- XXL. Conforme alla norma EN 11612 III Cat
67	065.21200	Ghette in fibra 100% para-aramidica preossidata alluminizzata
70	049.1402.MIS	Codice corretto: 049.1402MIS
71	049.1218.MIS.NEW	Codice corretto: 049.1218MIS.NEW
73	049.987.MIS	Codice corretto: 049.987MIS Taglie disponibili: M/L (.10) lunghezza 33,5 cm – XL/XXL (.20) lunghezza 38 cm
73	049.K899.MIS	Codice corretto: 049.K899MIS Codici corretti taglie: S(4), M(5), L(6), XL(7), XXL(8), XXXL(9) Disponibile fino ad esaurimento
73	049.K956MIS	Codice corretti taglie: M(4), L(5), XL(6), XXL(7), XXXL(8)
73	049.K979MIS	Codici corretti taglie: S(0), M(1), L(2), XL(3), XXL(4), XXXL(5)
74	049.K989MIS	Codici corretti taglie: S(0), M(1), L(2), XL(3), XXL(4), XXXL(5)
74	049.K994MIS	Codici corretti taglie: S(3), M(4), L(5), XL(6), XXL(7). Taglia XXXL non esistente
74	049.K99MIS pantalone	Codice corretto: 049.K995MIS Codici corretti taglie: S(5), M(0), L(1), XL(2), XXL(3). Taglia XXXL inesistente
74	049.K966MIS	Taglia XXXL inesistente
74	049.K96MIS Tuta Kleenguard A71	Codice corretto: 049.K967MIS Codici corretti taglie: M(60), L(70), XL(80), XXL(90), XXXL(91)
74	049.K965MIS.N	Codici corretti taglie: M(.1), L(.2), XL(.3), XXL(.4), XXXL(.5)
75	048.2166L.MIS	 WRU (Materiale tomaia impermeabile) da aggiungere ai requisiti di protezione
76	048.2946L.MIS 048.2947L.MIS 048.2944L.MIS 048.2973L.MIS	 WRU (Materiale tomaia impermeabile) da aggiungere ai requisiti di protezione
78	048.2920L.MIS 048.2090L.MIS 048.2091L.MIS	
79	048.2631L.MIS	
81	048.6401.MIS	
77	048.AX02.MIS, 048.MT15.MIS, 048.MT59.MIS, 048.AX13.MIS e 048.AX12.MIS	Non più fornibili
77	048.AX13.MIS 048.AX12.MIS	 WRU (Materiale tomaia impermeabile) da aggiungere ai requisiti di protezione. Taglie dalla 36 alla 47
78	048.2908L.MIS	Taglie dalla 36 alla 47

79	048.2860L.MIS	  Sfilamento rapido da aggiungere ai requisiti di protezione
79	048.2704L.MIS	Denominazione corretta: modello Kress S1 P SRC ESD
80	048.2861L.MIS	 Sfilamento rapido da aggiungere ai requisiti di protezione
80	048.2703L.MIS	 Calzatura amagnetica da aggiungere ai requisiti di protezione
80	048.2710L.MIS	  WR (Water Resistant) e sfilamento rapido da aggiungere ai requisiti di protezione
81	048.6401.MIS	Fuori produzione. Sostituibile dal cod. 048.6425.mis
82	048.66061.col.MIS	  WR (Water Resistant) e WRU (Materiale tomaia impermeabile) da aggiungere ai requisiti di protezione
82	048.2976L.MIS	  WRU (Materiale tomaia impermeabile) e calzatura amagnetica da aggiungere ai requisiti di protezione
82	048.66061.COL.MIS	Codice corretto colore verde (.24)
82	048.06300.MIS	Taglie M=37-41; L=41-44,5; XL=48,5
82	048.06310.MIS	Taglie M=37-41; L=41-44,5; XL=47,5
86	089.137040.60	Codice corretto 089.137040.20
90	010.NCLI100 e 010.NCLI200	Punti di ancoraggio in acciaio inox, non zincato. Disponibili fino ad esaurimento scorte.
94	012.RIVEST.AIRO	Sostituito dal 010.RIVEST.AIRO rivestimento in alluminio per pali Airone, h 400 mm, spessore 10/10 mm, circonferenza 150 mm
94	012.SGOCC.AIRO	Non più disponibile.
95	Linea anticaduta Airone in kit	Tutti i codici nella pagina sono fuori produzione
99	009.17701, 009.17707 e 009.17713	Altezza frontale della base F = 508 mm
100	009.21940, 009.21941 e 009.21942	Versione con gabbia protettiva inclusa
101	010.N16	Resistenza statica 23 kN
102	010.N2090.SM	Moschettone compreso
103	010.N20125.SM.N e 010.N20115.N	Codice 010.N20125.SM.N lunghezza 2 metri Codice 010.N20115.N lunghezza 1,5 metri
103	010.N20125.N	Moschettone lato assorbitore compreso
103	010.N20125.SPAL	Apertura moschettone 60 mm
104	011.51221025	Codice corretto 011.51221.025
105	010.N206.SM.N	Sono compresi n°2 moschettoni
105	013.07003 e 013.07006	Dotato unicamente di moschettone inferiore
107	010.NP10.SM, 010.NP15.SM e 010.NP20.SM	Moschettone per l'ancoraggio compreso
107	Immagine dettaglio	L'immagine nel dettaglio non è riferita all'anticaduta retrattile con carter plastico ma all'anticaduta retrattile Rebel
111	Imbracatura Delta III 015.002912, 015.002913, 015.002914	Non conforme ATEX
115	015.003900.mis	Non conforme alla norma EN 358 ma unicamente alla EN 361
117	011.16150.ATEX	Fuori produzione. Sostituito da 011.16956.ATEX
121	018.800810	Conforme alle norme UNI-EN 1497 e UNI-EN 1498
122	015.35132, 015.35133 e 015.35134	NOTA: per specifiche tecniche vedi pag. 113
122	013.851000	8 altezze regolabili da 1,35 m a 2,35 m. Diametro operativo alla base da 1,54 m a 2,56 m. Resistenza alla rottura > 1000daN. Carico consentito 2 persone o 500Kg. Peso: 14,5 Kg.
123	013.0525	Non può essere montato su 009.18000 e 009.18040
124	Img montanti a pezzo unico	I codici raffigurati a lato delle immagini sono errati e non vanno presi in considerazione
124	009.10232	Il codice corretto è: 009.10323
124	009.12285	Il codice corretto è: 009.12855

124	009.16563	Il codice fa riferimento alla versione inox. La versione zincata mostrata nell'immagine corrisponde al cod. 009.12831
125	009.11231	Sostituito dal codice 009.41683
132	034.17034 e 034.1735	Fino ad esaurimento scorte
132	Img del cod. 034.08300	Il codice sottostante l'immagine è errato, il codice corretto è: 034.08500
133	031.102.5	Altezza 42 cm
135	022.009.N	La valigetta è indicata per luoghi con 3 o più lavoratori
136	039.460060 e 039.4600120	Le dimensioni riportate sono da considerarsi in mm
136	039.070052.C	Dimensioni: 1075x1850x500 mm
136	039.070053.C	Dimensioni: 1075x1100x500 mm
137	039.411201	Dimensioni esterne: 1140x1900x600 mm
137	039.410601	Dimensioni esterne 1900x600x600 mm. Portata elettroaspiratore 200 mc/h, grado di protezione IP 54 secondo DIN 40050
137	039.410602	Dimensioni esterne: 600x1900x600 mm. Dimensioni interne: 550x1500x550 mm
139	Vasche di raccolta	Le misure riportate sono da considerarsi in mm
141	Assorbitori industriali 3M	Non tenere conto dei numeri riportati nelle immagini. Immagini indicative.
145	033.57250	Il codice corretto è 033.57750
151	Docce a parete 050.1110 e 050.1110.9	Tubi in acciaio zincato eccetto la versione in inox
151	Docce a pavimento	Tubi in acciaio zincato eccetto la versione in inox
151	050.4260.9	Articolo NON munito di vasca
153	050.195010 e 050.195012	Contattare l'ufficio commerciale per individuare i raccordi aggiuntivi necessari
154	050.4250, 050.4251, 050.4220 e 050.4230 Docce a pavimento	La didascalia corretta è la seguente: *Var. cod. 050.4251 Ø 260 mm ** Var. cod. 050.4251: 425 mm
154	050.4260, 050.4261 e 050.4260.9 Docce a pavimento	La didascalia corretta è la seguente: *Var. cod. 050.4261 e 050.4260.9 Ø 260 mm ** Var. cod. 050.4261: 425 mm
155	050.9100	Utilizzare cod 050.9100.new
157	050.18080	Il codice corretto è 050.180085
160	060.EST.121	Fuori produzione, in alternativa fare riferimento al cod. 060.EST.120
165	022.009.N	Contenuto come da allegato 1 D.M. 388 del 15.07.03
168	Sfigmomanometri	I codici sono invertiti: cod. sfigmomanometro ad aneroide 024.16240, cod. sfigmomanometro digitale da polso 024.16232
173	087.000406	Confezione 24 pezzi
173	087.0406KA e 087.0406MK	Confezione 6 pezzi
173	087.S31 e 087.S31KA	Confezione 6 pezzi
173	087.S31MK	Uno per confezione
173	GAMMA LUCCHETTI IN ZANEX mod. 410 e 411	Confezioni 6 pezzi
173	087.410KALT	Codice corretto 087.0410KALT
174	S3910	Il codice corretto è 087.S3910
175	Bloccaggio pulsanti	Le dimensioni dei prodotti corrispondono ai mm e non ai cm
175	087.S2151AST	Il codice corretto è: 087.S2152AST
175	087.1456E406KA	Fuori produzione
176	087.5460	Fuori produzione
176	087.01482B, 087.1482BP410	Dimensioni: 311x406x44 mm
176	087.01483B	Dimensioni: 394x559x44 mm
176	087.01484B	Dimensioni: 559x559x44 mm
176	087.1482BP1106 e 087.1483BP3	Fuori produzione
177	Etichette di sicurezza	Tutti i codici hanno il prefisso 087. ad es il cod. corretto dell'etichetta S4308LIT è 087.S4308LIT
178	Nastri adesivi in PVC 082.01701, 082.01702, 082.01711, 082.01712	Immagine indicativa
182	080.2600	Fuori produzione. Sostituito da 080.2602
182	080.27148 e 080.27160	Il codice corretto dei bulloni necessari è 080.27025
186	099.DATIX.SAFE	Disponibile fino ad esaurimento scorte. Contattare il nostro ufficio vendite per alternative
187	052.888	Fuori produzione
188	067.05113	Il codice corretto è 067.0511.3
188	067.07913	Il codice corretto è 067.0791.3
189	058.710634.C	Non più disponibile
190	B-575 nastro in poliestere dorato spazzolato	Fuori produzione
190	0058.641321	Il codice corretto è 058.641321
190	058.642917	Il codice corretto è 058.642927
190	058.551072	Il codice corretto è 058.5510721

193-194	Segnali di pericolo su supporto quadrato o rettangolare	La tabella dimensionale corretta è la seguente: <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Dimensione dei cartelli di pericolo (mm)</th> </tr> <tr> <th>Dist. Lettura (m)</th> <th>4</th> <th>6</th> <th>10</th> <th>16</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I</td> <td>140</td> <td>210</td> <td>350</td> <td>560</td> </tr> <tr> <td>I''</td> <td>145</td> <td>220</td> <td>360</td> <td>580</td> </tr> <tr> <td>h cod. 40...</td> <td>145</td> <td>220</td> <td>360</td> <td>580</td> </tr> <tr> <td>h cod. 41...</td> <td>164</td> <td>250</td> <td>400</td> <td>650</td> </tr> <tr> <td>h cod. 44...</td> <td>182</td> <td>280</td> <td>450</td> <td>730</td> </tr> <tr> <td>Spess. allumin.</td> <td>0,7</td> <td>0,7</td> <td>0,7</td> <td>0,7</td> </tr> <tr> <td>Sigla formato</td> <td>K</td> <td>W</td> <td>X</td> <td>Y</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensione dei cartelli di pericolo (mm)					Dist. Lettura (m)	4	6	10	16	I	140	210	350	560	I''	145	220	360	580	h cod. 40...	145	220	360	580	h cod. 41...	164	250	400	650	h cod. 44...	182	280	450	730	Spess. allumin.	0,7	0,7	0,7	0,7	Sigla formato	K	W	X	Y											
		Dimensione dei cartelli di pericolo (mm)																																																								
		Dist. Lettura (m)	4	6	10	16																																																				
		I	140	210	350	560																																																				
		I''	145	220	360	580																																																				
		h cod. 40...	145	220	360	580																																																				
		h cod. 41...	164	250	400	650																																																				
		h cod. 44...	182	280	450	730																																																				
		Spess. allumin.	0,7	0,7	0,7	0,7																																																				
		Sigla formato	K	W	X	Y																																																				
195	17154 KX, 17144K	Fuori produzione																																																								
196	1753XK	Fuori produzione, alternativa cod. E1753																																																								
197	17071 X	Fuori produzione, alternativa cod. E17071X																																																								
199	1801X	Fuori produzione, alternativa cod. E1801X																																																								
201	1872 XY	Codice 1872X formato 333x500 mm Codice 1872Y formato 500x700 mm																																																								
203	Cartelli d'obbligo	I formati W e Z non sono applicabili ai cartelli presenti nella pagina																																																								
203	Tabella formati cod. 31..	Misure non applicabili in quanto non sono presenti nella pagina cartelli di quella serie																																																								
203	1905K	Fuori produzione, alternativa cod. E1905K																																																								
203	1903K	Fuori produzione, alternativa cod. E1903K																																																								
203	1901K	Fuori produzione, alternativa cod. E1901K																																																								
203	1904K	Fuori produzione, alternativa cod. E1904K																																																								
204-205	Segnali di sicurezza	La tabella dimensionale corretta è la seguente: <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="8">Dimensione dei cartelli di pericolo (mm)</th> </tr> <tr> <th>Dist. Lettura (m)</th> <th></th> <th>4</th> <th>6</th> <th>10</th> <th>16</th> <th>23</th> <th>35</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>cod. 15...</td> <td>b x h</td> <td>120x120</td> <td>160x160</td> <td>250x250</td> <td>400x400</td> <td>530x530</td> <td>800x800</td> </tr> <tr> <td>cod. 16...</td> <td>b x h</td> <td>140x70</td> <td>220x100</td> <td>370x170</td> <td>580x260</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>cod. 20...</td> <td>b x h</td> <td>120x145</td> <td>160x210</td> <td>250x310</td> <td>400x500</td> <td>530x652</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>Spess. allumin.</td> <td></td> <td>0,5</td> <td>0,5</td> <td>0,5</td> <td>0,7</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Sigla formato</td> <td></td> <td>K</td> <td>W</td> <td>X</td> <td>Y</td> <td>Z</td> <td>L</td> </tr> </tbody> </table>	Dimensione dei cartelli di pericolo (mm)								Dist. Lettura (m)		4	6	10	16	23	35	cod. 15...	b x h	120x120	160x160	250x250	400x400	530x530	800x800	cod. 16...	b x h	140x70	220x100	370x170	580x260	/	/	cod. 20...	b x h	120x145	160x210	250x310	400x500	530x652	/	Spess. allumin.		0,5	0,5	0,5	0,7	1	1	Sigla formato		K	W	X	Y	Z	L
		Dimensione dei cartelli di pericolo (mm)																																																								
		Dist. Lettura (m)		4	6	10	16	23	35																																																	
		cod. 15...	b x h	120x120	160x160	250x250	400x400	530x530	800x800																																																	
		cod. 16...	b x h	140x70	220x100	370x170	580x260	/	/																																																	
		cod. 20...	b x h	120x145	160x210	250x310	400x500	530x652	/																																																	
		Spess. allumin.		0,5	0,5	0,5	0,7	1	1																																																	
		Sigla formato		K	W	X	Y	Z	L																																																	
		204	15104 Y	Fuori produzione, sostituito dal cod. E15104Y																																																						
		204	15151 KWXY	Prodotto non più a norma																																																						
204	Cartello PRONTO SOCCORSO	Codice 20101KXYZ																																																								
204	Cartello CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO	Codice 20114KWXY																																																								
205	L20117 KWXY	Le specifiche sono riportate a pagina 207																																																								
206	Segnali di sicurezza bifacciali	I cartelli utilizzabili per comporre il codice dei segnali di sicurezza bifacciali luminescenti sono quelli delle serie 15.. e 20.. a pag. 204 e 205																																																								
207	L15151 WX	Fuori catalogo																																																								
219	Segnali di informazione serie L/M	Il cod. corretto per il cartello VANO TECNICO è ZF60030M, il cod. corretto per il cartello VANO TECNICO GENERATORE FOTOVOLTAICO è ZF60031M																																																								
216	9441	Disponibile solo nel formato C																																																								
217	Esempi di codifica	Sono riferiti a quanto contenuto nella tabella relativa alle lettere e numeri autoadesivi a pagina 216																																																								
218	Etichette autoadesive nella prima parte della pagina	Il codice che fa eccezione per le dimensioni non è il 9699 ma il 96600																																																								
220	ZF60026L	Il codice corretto è ZF60027L																																																								
221	ZP12901M	Codice corretto: ZP10702M																																																								
221	ZP14101M	Codice corretto: ZP13001M																																																								
226	ZA50506M cartello dicitura: "N° ..."	Il codice corretto è ZA50503M																																																								