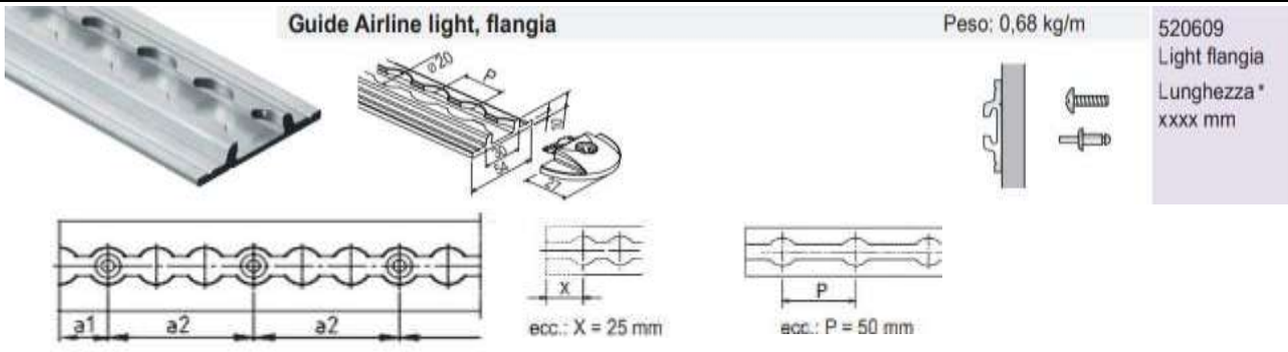
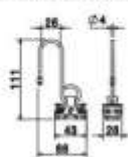
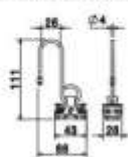
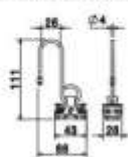
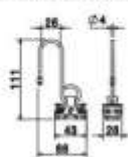
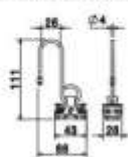
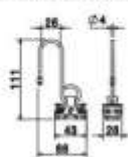
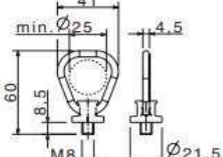
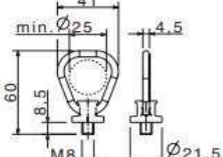
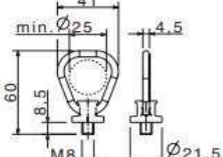
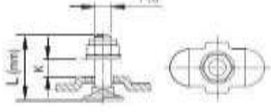
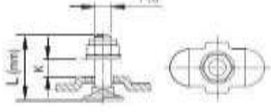
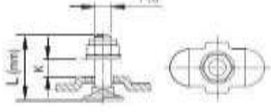
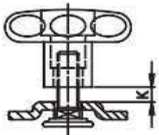
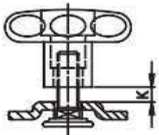
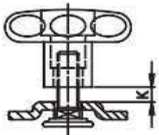
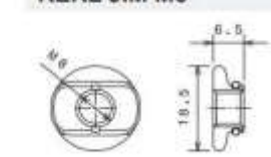
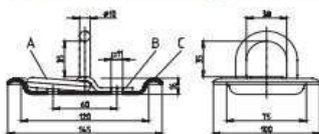
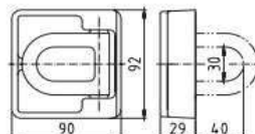
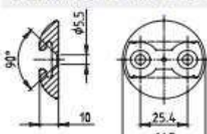
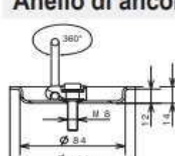


Pos.	ARTICOLO	Descrizione	Q.tà	
1	520609-0379	Prodotto alternativo per il vostro prodotto 354.006.64: Guida Airline light con flangia. Lunghezza 3.000mm. Con fori di fissaggio D6,6 nelle flangie. Distanza tra le fresature airline P=50mm. Distanza tra i fori di fissaggio a 2= 50mm. a 1 = 25mm, X = 25mm	20	PZ
 <p>Guide Airline light, flangia Peso: 0,68 kg/m 520609 Light flangia Lunghezza * xxxx mm</p> <p>ecc.: X = 25 mm ecc.: P = 50 mm</p>				
2	511110-0006	KIM 44 Profi, palo ferma-carico telescopico, regolabile tra 1.250 e 1.750mm, con il proprio logo stampato sull'etichetta. Raccordo 19mm compatibile con le guide Airline. Con tubo di protezione.	20	PZ
				
3	511110-0007	KIM 44 Profi, palo ferma-carico telescopico, regolabile tra 1.550 e 2.050mm, con il proprio logo stampato sull'etichetta. Raccordo 19mm compatibile con le guide Airline. Con tubo di protezione.	20	PZ
				
4	511110-0008	KIM 44 Profi, palo ferma-carico telescopico, regolabile tra 2.000 e 2.500mm, con il proprio logo stampato sull'etichetta. Raccordo 19mm compatibile con le guide Airline. Con tubo di protezione.	20	PZ
				
5	512077-0026	SAM 46 Profi, palo ferma-carico con piedini in gomma blu, lunghezza regolabile tra 1.150 e 1.550 mm, con il proprio logo stampato sull'etichetta. piedini rettangolari in gomma blu. Capacità di bloccaggio 140 DaN.	20	PZ
				
6	512077-0025	SAM 46 Profi, palo ferma-carico con piedini in gomma blu, lunghezza regolabile tra 1.550 e 2.050 mm, con il proprio logo stampato sull'etichetta. piedini rettangolari in gomma blu. Capacità di bloccaggio 140 DaN.	20	PZ
				

Pos.	ARTICOLO	Descrizione	Q.tà																									
7	512077-0025	SAM 46 Profi, palo ferma-carico con piedini in gomma blu, lunghezza regolabile tra 2.000 e 2.500 mm, con il proprio logo stampato sull'etichetta. piedini rettangolari in gomma blu. Capacità di bloccaggio 140 daN.	20	PZ																								
																												
8	512074-0016	SAM 55 Profi, palo ferma-carico con piedini in gomma blu, lunghezza regolabile tra 2.100 e 2.850 mm, con il proprio logo stampato sull'etichetta. piedini rettangolari in gomma blu. Capacità di bloccaggio 140 daN.	20	PZ																								
																												
9	512333-0001	PAT 1000-1 palo ferma-carico per centinati in un pezzo. Lunghezza 2.400 - 2.520mm. Per sponde tra 18 e 35mm. Capacità di bloccaggio 1.000 daN. Con il proprio logo stampato sull'etichetta.	20	PZ																								
																												
10	3102XX-0040	KERL Butler, gancio universale per guide Airline	1	confezione di 40 PZ																								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 30%;">KERL Butler</td> <td style="width: 20%;">Acciaio zincato, plastica</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">310287</td> </tr> <tr> <td></td> <td>KERL Butler slide</td> <td>da inserire / funzione antirforzo</td> <td>Acciaio zincato, plastica</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Capacità: 50 daN</td> <td>Unità da: - 0012 pz. - 0040 pz. - 0080 pz.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>						KERL Butler	Acciaio zincato, plastica	310287		KERL Butler slide	da inserire / funzione antirforzo	Acciaio zincato, plastica			Capacità: 50 daN	Unità da: - 0012 pz. - 0040 pz. - 0080 pz.												
	KERL Butler	Acciaio zincato, plastica	310287																									
	KERL Butler slide	da inserire / funzione antirforzo	Acciaio zincato, plastica																									
		Capacità: 50 daN	Unità da: - 0012 pz. - 0040 pz. - 0080 pz.																									
																												
11	310282-0040	KERL 350 M8 usato come punto di ancoraggio per piani in legno	1	confezione di 40 PZ																								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 30%;">KERL 350 M8</td> <td style="width: 20%;">Acciaio zincato, plastica</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">310282</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Vano Ø 25 mm</td> <td>Unità da: - 0012 pz. - 0040 pz. - 0080 pz.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Capacità: ** 350 daN secondo ISO 27956</td> <td></td> </tr> </table>						KERL 350 M8	Acciaio zincato, plastica	310282			Vano Ø 25 mm	Unità da: - 0012 pz. - 0040 pz. - 0080 pz.			Capacità: ** 350 daN secondo ISO 27956													
	KERL 350 M8	Acciaio zincato, plastica	310282																									
		Vano Ø 25 mm	Unità da: - 0012 pz. - 0040 pz. - 0080 pz.																									
		Capacità: ** 350 daN secondo ISO 27956																										
12	310002-21	Raccordo filettato per il collegamento di varie parti e accessori in guide Airline con fori di 20 mm e griglia di 25 o 25,4 mm. Per il fissaggio di parti con uno spessore massimo di 20mm. Può essere inserito ovunque nella guida Airline.	20	PZ																								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 30%;">KERL M8 x 2 x 6 x 10 x 20 x 30*</td> <td style="width: 20%;">Acciaio zincato</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">310002 -</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Filetto M8</td> <td>M8x2* L24 K0-2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Capacità: **</td> <td>- 19 M8x6* L24 K0-6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>X: 200 daN</td> <td>- 20 M8x10* L30 K0-10</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Y: 200 daN</td> <td>- 21 M8x20* L40 K0-20</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Z: 1000 daN</td> <td>- 22 M8x30* L50 K0-30</td> </tr> </table>						KERL M8 x 2 x 6 x 10 x 20 x 30*	Acciaio zincato	310002 -			Filetto M8	M8x2* L24 K0-2			Capacità: **	- 19 M8x6* L24 K0-6			X: 200 daN	- 20 M8x10* L30 K0-10			Y: 200 daN	- 21 M8x20* L40 K0-20			Z: 1000 daN	- 22 M8x30* L50 K0-30
	KERL M8 x 2 x 6 x 10 x 20 x 30*	Acciaio zincato	310002 -																									
		Filetto M8	M8x2* L24 K0-2																									
		Capacità: **	- 19 M8x6* L24 K0-6																									
		X: 200 daN	- 20 M8x10* L30 K0-10																									
		Y: 200 daN	- 21 M8x20* L40 K0-20																									
		Z: 1000 daN	- 22 M8x30* L50 K0-30																									
13	310276-49	Raccordo filettato per il collegamento di varie parti e accessori in guide Airline con fori di 20 mm e griglia di 25 o 25,4 mm. Per il fissaggio di parti con uno spessore massimo di 22mm. Può essere inserito ovunque nella guida Airline.	20	PZ																								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 30%;">KERL M8 x 4S* x 12S* x 22S* x 32S*</td> <td style="width: 20%;">Acciaio zincato, plastica</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">310276 -</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Filetto M8</td> <td>- 47 M8x4S* K0-4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Capacità: **</td> <td>- 48 M8x12S* K0-12</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>X: 200 daN</td> <td>- 49 M8x22S* K0-22</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Y: 200 daN</td> <td>- 50 M8x32S* K0-32</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Z: 1000 daN</td> <td></td> </tr> </table>						KERL M8 x 4S* x 12S* x 22S* x 32S*	Acciaio zincato, plastica	310276 -			Filetto M8	- 47 M8x4S* K0-4			Capacità: **	- 48 M8x12S* K0-12			X: 200 daN	- 49 M8x22S* K0-22			Y: 200 daN	- 50 M8x32S* K0-32			Z: 1000 daN	
	KERL M8 x 4S* x 12S* x 22S* x 32S*	Acciaio zincato, plastica	310276 -																									
		Filetto M8	- 47 M8x4S* K0-4																									
		Capacità: **	- 48 M8x12S* K0-12																									
		X: 200 daN	- 49 M8x22S* K0-22																									
		Y: 200 daN	- 50 M8x32S* K0-32																									
		Z: 1000 daN																										

Pos.	ARTICOLO	Descrizione	Q.tà
14	512297-0040	512297-0040 KERL JIM M8 VPE 40	1 confezione di 40 PZ
 <p>KERL JIM M8</p>  <p>acciaio zincato, plastica Filetto M8 Capacità: Z: 500 daN</p> <p>512297 Unità da - 0012 pz. - 0040 pz. - 0080 pz.</p>			
15	71101	Anello di ancoraggio	20 PZ
 <p>Anello di ancoraggio 800</p>  <p>Acciaio zincato Portata: 800 daN ISO 27956 400 daN EN 12640</p> <p>71101</p>			
16	71102	Anello di ancoraggio	20 PZ
 <p>Anello di ancoraggio 2500</p>  <p>Acciaio Portata: 2500 daN EN 12640</p> <p>71102</p>			
17	71106	Piattino di ancoraggio	20 PZ
 <p>Piattino di ancoraggio 500</p>  <p>Alluminio Portata: 500 daN ISO 27956 400 daN EN 12640</p> <p>71106</p>			
18	511063-10	Anello di ancoraggio	20 PZ
 <p>Anello di ancoraggio 500</p>  <p>Acciaio zincato Portata: 500 daN ISO 27956 400 daN EN 12640</p> <p>511063-10</p>			
19	520197-40	Piattino di ancoraggio	20 PZ
 <p>Piattino di ancoraggio 800</p>  <p>Alluminio Portata: 800 daN ISO 27956 800 daN EN 12640</p> <p>520197-40</p>			

TEMPISTICHE DI CONSEGNA: 1 SETTIMANA CIRCA