

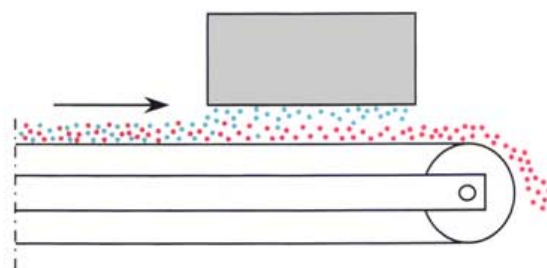
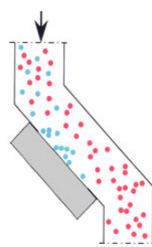


Piastre magnetiche / parallelepipedi magnetici

I parallelepipedi magnetici vengono utilizzati per separare le impurità ferrose dai materiali sfusi. La separazione può essere effettuata:

- su nastri trasportatori
- durante la caduta libera
- in linee di trasporto verticali o orizzontali
- sopra o sotto le diapositive.

Queste piastre o i parallelepipedi magnetici sono forniti con un alloggiamento in alluminio o con un coperchio e potenti magneti in ferrite dura disposti di conseguenza per creare un campo magnetico forte e profondo. Per l'installazione o la sospensione dei parallelepipedi magnetici, sono dotati di fori filettati sul retro. Per esigenze particolari, sono disponibili anche sistemi con magneti ad alta energia (NdFeB). Per facilitare la pulizia delle impurità di ferro in caso di un attacco, si può installare un dispositivo di pulizia. In caso di retrofit o aggiunta, potrebbe essere necessario apportare piccole modifiche. Lasciatevi consigliare.



Codice n.	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso (chilogrammo)	Altezza di sollevamento (mm) per:		
					Asta St 37 D 5 x 25	Asta St 37 D 5 x 75	Dado M16
51.22281901	520	310	130	95	165	225	130
51.22281912	720	310	130	135	165	225	130

Codice n.	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso (chilogrammo)	Altezza di sollevamento (mm) per:		
					Asta St 37 D 5 x 25	Asta St 37 D 5 x 75	Dado M16
51.22281923	920	310	130	175	165	225	130
51.22282004	430	505	180	160	255	370	180
51.22282015	530	505	180	200	255	370	180
51.22282026	635	505	180	240	255	370	180
51.22282037	735	505	180	275	255	370	180
51.22282048	835	505	180	315	255	370	180
51.22282059	935	505	180	355	255	370	180
51.22282060	1040	505	180	395	255	370	180
51.22282071	1140	505	180	430	255	370	180
51.22282082	1250	505	180	470	255	370	180
51.22282093	1350	505	180	510	255	370	180
51.22282104	1450	505	180	550	255	370	180
51.22282305	430	810	180	265	260	380	195
51.22282316	530	810	180	330	260	380	195
51.22282327	635	810	180	400	260	380	195
51.22282338	735	810	180	460	260	380	195
51.22282349	835	810	180	525	260	380	195
51.22282350	935	810	180	590	260	380	195
51.22282361	1040	810	180	655	260	380	195
51.22282372	1140	810	180	720	260	380	195
51.22282383	1250	810	180	770	260	380	195
51.22282394	1350	810	180	850	260	380	195
51.22282405	1450	810	180	915	260	380	195
51.22283106	835	610	247	580	295	430	225
51.22283127	1040	610	247	740	295	430	225
51.22283148	1250	610	247	900	295	430	225
51.22283169	1450	610	247	1025	295	430	225

Codice n.	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso (chilogrammo)	Altezza di sollevamento (mm) per:		
					Asta St 37 D 5 x 25	Asta St 37 D 5 x 75	Dado M16
51.22283180	1650	610	247	1180	295	430	225
51.22283201	835	810	247	755	315	460	240
51.22283222	1040	810	247	990	315	460	240
51.22283243	1250	810	247	1145	315	460	240
51.22283264	1450	810	247	1375	315	460	240
51.22283285	1650	810	247	1575	315	460	240
51.22283306	835	810	350	990	335	480	250
51.22283327	1040	810	350	1245	335	480	250
51.22283348	1250	810	350	1505	335	480	250
51.22283369	1450	810	350	1735	335	480	250
51.22283380	1650	810	350	1990	335	480	250
51.22283401	1850	810	350	2240	335	480	250
51.22283532	835	900	410	1335	360	500	275
51.22283553	1040	900	410	1665	360	500	275
51.22283574	1250	900	410	1995	360	500	275
51.22283595	1450	900	410	2325	360	500	275
51.22283616	1650	900	410	2655	360	500	275
51.22283637	1850	900	410	2975	360	500	275
51.22283658	2050	900	410	3305	360	500	275
51.22283679	2250	900	410	3630	360	500	275