

## Tabella sinottica

La tabella sinottica di AirLoc vi aiuta a trovare in modo semplice e veloce gli elementi livellanti o gli zoccoli livellanti AirLoc più adatti alla Vostra macchina.

[Vi preghiamo di contattarci!](#) ►



Campo di applicazione	Elementi livellanti			Zoccoli livellanti				Soluzioni di progettazione		
	GLV, GLR e GLRI GLRN e GLP	Avvitabile alla macchina			Installazione libera	Avvitabile alla macchina	Ancorato nella pavimentazione me- diante foro passante	Ancoraggio rigido senza spessore isolante	Set di piastre	Sistemi di isolamento di fondazioni
		PRS	PRG PGRI	PRP						
<b>Lavorazione di metalli</b>										
Centri di lavorazione				●	●	●	●		●	
Trapani	○			●						
Alesatrici						●	●		●	
Torni	○		●	●						
Torni, bancale lungo						●	●		●	
Fresatrici	○	●	●	●			●		●	
Pompe e compressori		●	●	●						
Prese meccaniche				●	●			●	●	
Prese idrauliche				●	●			●	●	
Segatrici	○		●	●						
Cesole e presse piegatrici					●	●		●	●	
Rettificatrici		●		●			●		●	
Forgiatrici								●	●	
Punzonatrici e roditrici		●		●		●		●		
Macchine «transfer»				●	●	●	●			
<b>Lavorazione di materiale plastico</b>										
Macchine granulatrici		●	●	●						
Macine e impianti di frantumazione a urto					●			●		
Manipolatori						●				
Macchine ad iniezione plastica	●	●		●	●					
<b>Industria grafica e cartaria</b>										
Macchine legatrici	●		●					●		
Macchine da stampa	○		●	●	●	●	●		●	
Piegatrici			●	●	●			●		
Taglierine	○		●	●	●			●		
Impianti di confezionamento	●		●	●						
<b>Altre macchine</b>										
Impianti chimici (esecuzione INOX)	●		●	●						
Macchine per la lavorazione del legno	○	●	●	●	●					
Climatizzatori			●	●		●		●		
Apparecchi di misurazione	○	●	●					●	●	
Industria alimentare (esecuzione INOX)	●		●							
Strumenti ottici			●					●	●	
Telai meccanici	○		●	●	●			●		

● L'elemento si adatta in modo ottimale per questa applicazione. Cercate sulla pagina di catalogo dell'elemento selezionato il prodotto specifico per la vostra applicazione in funzione del peso della vostra macchina.

○ Solo per macchine leggere  
In caso di dubbio, contattateci o usate gli elementi PRG e PGRI.

10/2011

[Torna su](#) ►