



FICHE TECHNIQUE

C5

Clous avec gaz pour cloueurs béton et acier

Série C5

Les pointes C5 : la solution idéale pour une fixation robuste sur béton et métal.



17 - 38 mm



3,0 mm



6,3 mm



Conditionnement

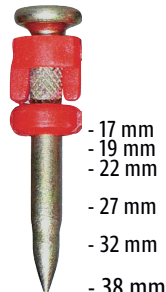
Galvanisée



C5 | FICHE TECHNIQUE

Description technique

Diamètre du fil	3,0 mm
Longueurs	17 à 38 mm
Matériaux support	Béton - Acier - Brique pleine - Brique creuse - Hourdis - Bois



- 17 mm
- 19 mm
- 22 mm
- 27 mm
- 32 mm
- 38 mm



Applications

Fixation de rails, rondelles ou autres éléments sur béton, acier, brique, hourdis ou bois.

Compatibilités

Powers C5 - MAX GS738 - DIGA CS2 - DEWALT C5

Produits associés

-

Tailles disponibles



Code	Désignation			kg/ 						(N)*	Classe EUROCODE 5
G P065370	C5-17	800	1	1,3	17	6,3	3,0	500	500	2 (galva)	
P065372	C5-19	800	1	1,4	19	6,3	3,0	500	500	2 (galva)	
P065375	C5-22	800	1	1,5	22	6,3	3,0	500	500	2 (galva)	
P065380	C5-27	800	1	1,8	27	6,3	3,0	500	500	2 (galva)	
P065385	C5-32	800	1	2,1	32	6,3	3,0	500	500	2 (galva)	
P065390	C5-38	800	1	2,4	38	6,3	3,0	500	500	2 (galva)	
P065310	Cartouche de gaz C5										

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif.

Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.