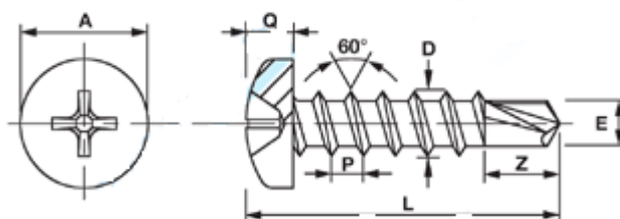


meccanocar233 00-Viti autoforanti TC+ zincate bianco 233 ZN-Viti autoforanti TC+ zincate nero

Viti autoforanti con testa cilindrica impronta a croce Phillips, finitura con zincatura bianca o nera. Ideali per il fissaggio di lamiera ed altri particolari metallici senza bisogno di operazioni di foratura e/o maschiatura, riducendo notevolmente i tempi di applicazione e di conseguenza i costi.

Grande versatilità, ideali per fissare lamiera, profili metallici e PVC su supporti metallici. La punta autoforante garantisce l'esecuzione di un foro perfettamente dimensionato evitando errori di foratura e/o accoppiamento.

Realizzazione conforme alle normative internazionali DIN 7504-M ed UNI 8118.



Caratteristiche dimensionali

Diametro	Limiti	A	H	Q	D	P	E	Z	PH
2,9	Min.	5,24	1,95	1,37	2,79	1,06	2,25	2,20	1
	Max	5,60	2,20	1,80	2,90		2,35	2,40	
3,5	Min.	6,54	2,35	1,42	3,43	1,27	2,75	3,00	2
	Max	6,90	2,60	2,03	3,53		2,85	3,20	
3,9	Min.	7,20	2,55	1,65	3,78	1,34	3,05	3,00	2
	Max	7,50	2,80	2,26	3,91		3,15	3,20	
4,2	Min.	7,84	2,75	1,80	4,09	1,41	3,35	3,90	2
	Max	8,20	3,05	2,43	4,22		3,60	4,10	
4,8	Min.	9,14	3,25	2,26	4,65	1,50	3,85	4,80	2
	Max	9,50	3,55	2,84	4,80		4,10	5,00	

Caratteristiche tecniche

- **Acciaio temperato:** C1022
- **Durezza superficiale:** HV 560 Min.
- **Durezza a cuore:** HV 270-425

Coppie minime alla rottura delle viti					
Diametro mm	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8
Coppia minima di rottura (Kg/cm)	15,0	28,0	34,0	45,0	65,0
Coppia minima di rottura (Nm)	1,47	2,74	3,33	4,41	6,37