

NMG 215 - 225 - 231

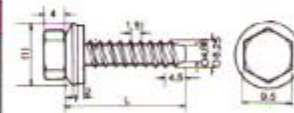
Désignation :

une vis pour bardage à tête hexagonale, à bout plat, \varnothing 6,25 mm et 50 mm de longueur de tige L, avec rondelle métallique + néoprène \varnothing 16 mm = NMG215 \varnothing 6,25 x 50 - R16.

NMG 215 - Auto-taraudeuse (\varnothing constant 6,25 mm) pour tôles :

acier \leq 2 mm
aluminium \leq 3 mm

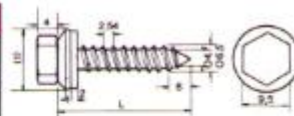
L mm	19	25	32	38	50	64	75	90	100	125
Poids en kg aux 1000 p.	6,9	8	9,2	10,3	12,5	15	17	19,7	21,4	27,5



NMG 225 - Auto-taraudeuse (\varnothing constant 6,5 mm) pour tôles sur charpente en bois :

acier \leq 2 mm
aluminium \leq 3 mm

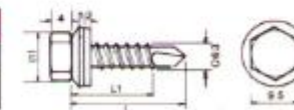
L mm	19	25	32	38	50	64	75	90	100	125
Poids en kg aux 1000 p.	6,9	8	9,2	10,3	12,5	15	17	19,7	21,4	27,5



NMG 231 - Auto-perceuse (\varnothing constant 6,3 mm) pour tôles acier :

\geq 1,5 mm à \leq 4 mm

L mm	19	25
L1	11	17
Poids en kg aux 1000 p.	7,1	9,2



(1) Toutes ces vis sont livrables avec rondelle métallique et néoprène vulcanisé (étanche) de \varnothing 16 mm à \varnothing 29 mm. La table des poids ci-dessus est donnée pour une rondelle \varnothing 16 mm.