


GAMME BIRD PRO GESIPA

Pose des rivets







Outil	Force de traction N	Utilisation*	Masse** kg	Course mm
ACCUBIRD® PRO 	13.000	Alu : de Ø 2,4 à 6 mm Acier : de Ø 2,4 à 6 mm Inox : de Ø 2,4 à 5 mm Ø max du clou 3,7 mm	2,1	25
POWERBIRD® PRO GOLD EDITION 	20.000	Alu : de Ø 2,4 à 8 mm Acier : de Ø 2,4 à 6,4 mm Inox : de Ø 2,4 à 6,4 mm Ø max du clou 4,3 mm	2,1	25
iBIRD® PRO 	20.000	Alu : de Ø 2,4 à 8 mm Acier : de Ø 2,4 à 6,4 mm Inox : de Ø 2,4 à 6,4 mm Ø max du clou 4,3 mm	2,2	25
iBIRD® PRO C 	15.000	Alu : de Ø 2,4 à 6,4 mm Acier : de Ø 2,4 à 6,4 mm Inox : de Ø 2,4 à 6,4 mm Ø max du clou 4,3 mm	2,5	25

* A vérifier suivant le type de rivet

** masse avec batterie

L'iBIRD PRO C intègre un contrôle de processus de pose, sans fil ni flexible

MAJ : 02-18 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	Distribution OPINDUS	   
Matériel conforme à la législation européenne		
OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01		

GAMME BIRD PRO GESIPA




Versions avec déclencheur par pression
 (AccuBird Pro et PowerBird Pro GE)

Option : tête d'angle à 90°



Pose des inserts

Réglage de la force de traction, ou réglage mécanique de la course de pose (voir les documentations spécifiques des différents modèles).

Outil	Force de traction N	Utilisation*	Masse** kg	Course mm
FIREBIRD® PRO 	15.000	Alu jusqu'à M10 Acier jusqu'à M8 Inox jusqu'à M6	2,4	10
FIREBIRD® PRO GOLD EDITION 	20.000	Alu jusqu'à M12 Acier jusqu'à M12 Inox jusqu'à M10	2,4	10
FIREBIRD® PRO S GOLD EDITION 	20.000	Alu jusqu'à M12 Acier jusqu'à M12 Inox jusqu'à M10	2,4	10

* Equipement à vérifier suivant le type d'insert

** masse avec batterie

MAJ : 02-18
 Vérif. : N.P.L
 Appr. : C . P

Distribution OPINDUS



Matériel conforme à la législation européenne

OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01