

RIVQUICK® Rivets fendus

Tête plate

Note: corps aluminium et tige aluminium

Les informations techniques se trouvent à la dernière page.



Diamètre (d)	Code article	d ₁ dimension nominale	d ₂ dimension nominale	Diamètre de perçage d dimension nominale	e	
					min.	max.
4	22047840205	4	8,3	4,2	1	8,5
	22147840160		8	4,2 - 4,4	1	5,0
	22147840250		8	4,2 - 4,4	5	11,0
4,8	22047848210	4,8	10,3	5	1	9,0
	22147848160		9,5	5,1 - 5,4	1	3,0
	22147848250		9,5	5,1 - 5,4	5	11,0

Diamètre (d)	Longueur (l) dimension nominale	Epaisseur de la tête	Force de cisaillement (N)	Force de traction (N)
4	20,5	1,8	600	1000
	16,0	1,2	700	800
	25,0	1,2	700	800
4,8	21,0	2,3	780	1070
	16,0	1,4	1100	1600
	25,0	1,4	1100	1600

Toutes les informations techniques sont données en millimètres

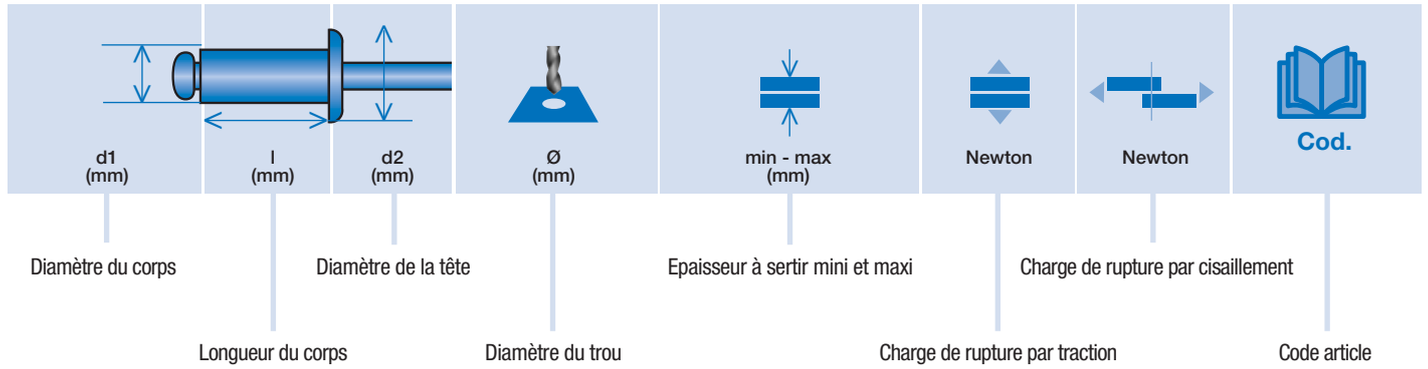


Bollhoff Otau SAS

Z.I de l'Albanne, Rue Archimède · BP68, 73490 La Ravoire · Tel. : +33 4 799670-00 · eshop_fr@bollhoff.com · eshop.boellhoff.fr

Ce document est généré automatiquement sous réserve de modifications techniques. La transmission ainsi que la reproduction de ce document, l'utilisation et la divulgation de son contenu sont interdites sauf autorisation explicite.

Légende



Toutes les informations techniques sont données en millimètres



Bollhoff Otalú SAS

Z.I de l'Albanne, Rue Archimède · BP68, 73490 La Ravoire · Tel. : +33 4 799670-00 · eshop_fr@bollhoff.com · eshop.boellhoff.fr

Ce document est généré automatiquement sous réserve de modifications techniques. La transmission ainsi que la reproduction de ce document, l'utilisation et la divulgation de son contenu sont interdites sauf autorisation explicite.