

RIVQUICK® rivets standards

Tête large

Note: corps aluminum et tige acier

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	22031440080	4	10,5	4,1	3,0	5,0
	22131440080		10	4,1 - 4,2	2,0	4,0
	22131440100		10	4,1 - 4,2	5,0	6,5
	22131440120		10	4,1 - 4,2	7,0	8,5
	22131440140		10	4,1 - 4,2	8,0	10,5
	22131440160		10	4,1 - 4,2	10,0	12,5
	22131440200		10	4,1 - 4,2	13,0	16,5
4,8	22031448080	4,8	14,5	4,9	1,0	4,0
	22031448100		14,5	4,9	4,0	6,0
	22031448120		14,5	4,9	6,0	8,0
	22031448140		14,5	4,9	8,0	10,0
	22031448160		14,5	4,9	10,0	12,0
	22131448080		14	4,9 - 5,0	2,5	4,0
	22131448100		14	4,9 - 5,0	4,5	6,0
	22131448120		14	4,9 - 5,0	5,5	8,0
	22131448140		14	4,9 - 5,0	7,5	10,0
	22131448160		14	4,9 - 5,0	9,5	12,0
	22131448180		14	4,9 - 5,0	11,5	14,0
	22131448200		14	4,9 - 5,0	13,5	16,0
	22131448240		14	4,9 - 5,0	17,5	20,0
	22131448260		14	4,9 - 5,0	19,5	22,0
	22131448300		14	4,9 - 5,0	23,5	26,0
	22131448350		14	4,9 - 5,0	25,5	31,0
	22131448400		14	4,9 - 5,0	29,5	36,0

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.

RIVQUICK® rivets standards

Tête large

Diamètre (d)	Longueur (l) dimension nominale	Epaisseur de la tête	Force de cisaillement (N)	Force de traction (N)
4	8	2,5	1100	1600
	8	1,3	1200	1750
	10	1,3	1200	1750
	12	1,3	1200	1750
	14	1,3	1200	1750
	16	1,3	1200	1750
4,8	20	1,3	1200	1750
	8	2,5	1750	2300
	10	2,5	1750	2300
	12	2,5	1750	2300
	14	2,5	1750	2300
	16	2,5	1750	2300
	8	1,7	1850	2600
	10	1,7	1850	2600
	12	1,7	1850	2600
	14	1,7	1850	2600
	16	1,7	1850	2600
	18	1,7	1850	2600
	20	1,7	1850	2600
	24	1,7	1850	2600
	26	1,7	1850	2600
	30	1,7	1850	2600
	35	1,7	1850	2600
	40	1,7	1850	2600

Toutes les informations techniques sont données en millimètres

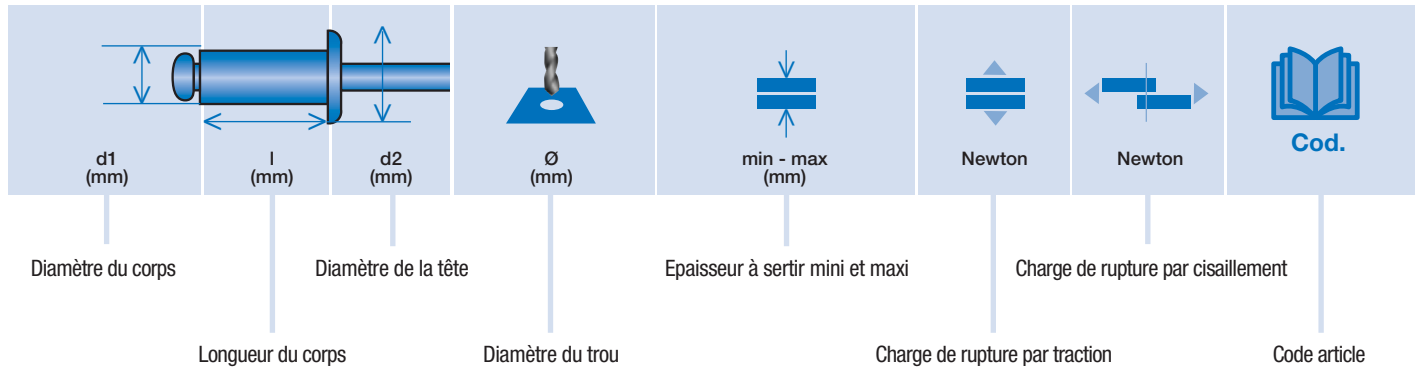


Bollhoff Otau SAS

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 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.