

BARRES D'ANCRAGE

Diamètre nominal [mm]	Seuil de variabilité [N/mm ²]	Seuil de résistance [N/mm ²]	Surface nominale de la section transversale [mm ²]	Résistance à la rupture [kN]	Masse [kg/m]	Allongement, %
15,0	500	883	177	150	1,38	6
16	500	883	200	160	1,56	6
18	500	883	254	200	1,98	6
20	500	883	314	250	2,44	6
22	500	883	380	300	2,96	6
25	500	883	491	390	3,8	6
32	500	883	804	640	6,53	6
15,0	800	1000	177	177	1,38	6
18	800	1000	254	254	1,98	6
25	800	1000	491	491	3,8	6
32	800	1000	804	804	6,53	6

COMPOSITION CHIMIQUE

C	Mn	Si	V	Ti	S	P
0,71-0,84	0,75-1,25	0,18-0,55	up to 0,025	up to 0,02	≤ 0,045	≤ 0,035

Accessoires disponibles pour tous les diamètres: écrou, centreur, manchon d'assemblage, plaque d'ancrage.

