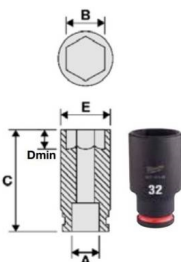


A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
17	90	9,6	30	
19	90	11,1	33	
21	90	11,7	35	
22	90	12,5	36	
23	90	12,7	37,6	
24	90	13,9	38	
25	90	14	40,5	
26	90	14,6	40,8	
27	90	15,8	41	
28	90	16,3	45,2	
29	90	16,7	46	
30	90	16,7	46	
31	90	17,8	47	
32	90	18,3	48	
33	90	19,1	50	
34	90	20	51	
35	90	20,1	52	
36	90	22,3	53,5	
37	90	20,4	54,8	
38	90	22,3	58	
39	90	21,5	58	
40	90	22,8	59,5	
41	90	24,9	59,5	
42	90	26,6	60,2	
50	90	29,8	72	



L'acier (Chrome-Molybdène) Shockwave Impact Duty est un alliage en acier de haute qualité qui fournit une force extrême et une grande durabilité. Meilleure adaptation grâce aux 6 points de fixation. Aucun glissement grâce à sa géométrie hexagonale pour protéger la forme de la douille et de l'écrou. Construction à parois affinées pour un meilleur accès. Marquage du diamètre estampée et rempli d'encre numéro de pièce gravé au laser. Double trou pour les associer avec les accessoires de sécurité.

Code	Dimension	Longueur
615949	17mm	90mm (9,6mm)
615950	19mm	90mm (11,1mm)
615951	21mm	90mm (11,7mm)
615952	22mm	90mm (12,5mm)
615953	23mm	90mm (12,7mm)
615954	24mm	90mm (13,9mm)
615955	27mm	90mm (15,8mm)
615956	30mm	90mm (16,7mm)
615957	32mm	90mm (18,3mm)
615958	33mm	90mm (19,1mm)
615959	34mm	90mm (20mm)
615960	36mm	90mm (22,3mm)
615961	38mm	90mm (22,3mm)
615962	50mm	90mm (29,8mm)