

## **SET SCREWS**

Nominal dia. d	Length l in mm	Bare steel Art. No.	P. Qty.	Galvanized steel Blue-passivated Art. No.	P. Qty.
M10	30	0257 10 30		0257 010 30	100
	35	0257 10 35		0257 010 35	
	40	0257 10 40		0257 010 40	
	45	0257 10 45	100	0257 010 45	
	50	0257 10 50	100	0257 010 50	
	55	0257 10 55		0257 010 55	
	60	0257 10 60		0257 010 60	
	65	0257 10 65			
	70	0257 10 70		0257 010 70	25
	80	0257 10 80	25	0257 010 80	
	90	0257 10 90			
	100	0257 10 100			
M12	12	0257 12 12			
	14	0257 12 14			
	16	0257 12 16		0257 012 16	100
	18	0257 12 18			
	20	0257 12 20		0257 012 20	
	22	0257 12 22			
	25	0257 12 25		0257 012 25	
	30	0257 12 30	100	0257 012 30	
	35	0257 12 35		0257 012 35	
	40	0257 12 40		0257 012 40	
	45	0257 12 45		0257 012 45	
	50	0257 12 50		0257 012 50	
	55	0257 12 55			
	60	0257 12 60		0257 012 60	
	65	0257 12 65			
	70	0257 12 70		0257 012 70	
	80	0257 12 80		0257 012 80	
	90	0257 12 90			
	100	0257 12 100	50		
	120	0257 12 120			
	140	0257 12 140			
	160	0257 12 160			
M16	16	0257 16 16		0257 016 16	200
	20	0257 16 20		0257 016 20	
	25	0257 16 25	25	0257 016 25	
	30	0257 16 30		0257 016 30	
	35	0257 16 35		0257 016 35	
	40	0257 16 40		0257 016 40	
	45	0257 16 45		0257 016 45	
	50	0257 16 50		0257 016 50	
	55	0257 16 55	10		
	60	0257 16 60		0257 016 60	50
	70	0257 16 70		0257 016 70	
	80	0257 16 80		0257 016 80	25

## **DIN EN ISO 4028**

## replaces DIN 915

## with Allen socket and stud

Bare steel, 45 H Galvanized steel, blue passivated (A2K), 45 H

Hardness 45H corresponds to a hardness of 450 HV.

DIN 915 has been retracted and replaced by international standard DIN EN ISO 4028.