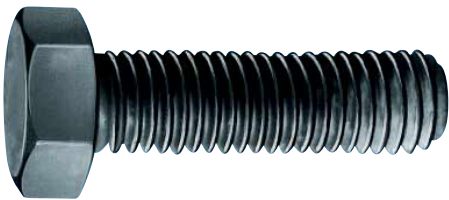


W-SL VERBINDUNGSELEMENTE FÜR VERSCHRAUBUNGEN



Bezeichnung	Oberfläche Material	Gewicht kg/St.	Art.-Nr.	VE/St.
6-kt.-Mutter, FK8 M16 DIN 934 DIN-ISO 4032	galv. verzinkt, (A2K), Stahl	0,029	0317 16	100
6-kt.-Mutter, FK8 M12 DIN 934 DIN-ISO 4032	galv. verzinkt, (A2K), Stahl	0,015	0317 12	100
6-kt.-Mutter, FK8 M16 DIN 934 DIN-ISO 4032	feuerverzinkt (tzn), Stahl	0,030	0317 000 16	50
6-kt.-Mutter, FK8 M12 DIN 934 DIN-ISO 4032	feuerverzinkt (tzn), Stahl	0,015	0317 000 12	100



Bezeichnung	Oberfläche	Gewicht kg/St.	Art.-Nr.	VE/St.
6-kt.-Schraube, FK8.8 M16 x 150, DIN 933	galv. verzinkt, (A2K), Stahl	0,234	0057 16 150	25
6-kt.-Schraube, FK8.8 M16 x 60, DIN 933	galv. verzinkt, (A2K), Stahl	0,115	0057 16 60	50
6-kt.-Schraube, FK8.8 M16 x 150, DIN 933	feuerverzinkt (tzn), Stahl	0,228	0059 716 150	25
6-kt.-Schraube, FK8.8 M16 x 60, DIN 933	feuerverzinkt (tzn), Stahl	0,115	0059 716 60	50



Bezeichnung	Oberfläche	Gewicht kg/St.	Art.-Nr.	VE/St.
Gewindestab, FK8.8 M16 x 1000, DIN 976-1	galv. verzinkt, (A2K), Stahl	1,3	0959 016	10
Gewindestab, FK8.8 M12 x 1000, DIN 976-1	galv. verzinkt, (A2K), Stahl	0,7	0959 012	25
Gewindestab, FK8.8 M16 x 1000, DIN 976-1	feuerverzinkt (tzn), Stahl	1,3	0991 320 002	10
Gewindestab, FK8.8 M12 x 1000, DIN 976-1	feuerverzinkt (tzn), Stahl	0,7	0998 610 115	25