

## Übersicht Unterteilung Leistungsbereich 660

660	METALLBAU- UND STAHLBAUARBEITEN
660.010	Standardbeschreibungen
660.011	Fenster-/Fenstertürelement einschl. Flügel, Glas und Füllungen ausbauen,
660.012	Fenster-/Fenstertürflügel ausbauen,
660.013	Fenster-/Fenstertürflügel gang- und schließbar machen, ausrichten, fetten, ölen, nachjustieren,
660.014	Anschlag-Mitteldichtung für Aluminiumrahmen ersetzen,
660.015	Außenfensterbank aus Metall ausbauen,
660.016	Rahmentür/Rahmentor/Rahmentrennwand ausbauen,
660.017	Rahmentürflügel/Rahmentorflügel ausbauen,
660.018	Rahmentürflügel/Rahmentorflügel gang- und schließbar machen, ausrichten, fetten, ölen, nachjustieren
660.019	Rahmenfüllung,
660.020	Stahltürblatt einschl. Beschläge ausbauen,
660.021	Stahltürblatt kürzen bis Rahmenprofil,
660.022	Sockelbereich an Stahltürflügel/Stahltorflügel erneuern, einschl. Rahmen und Füllung, Erneuerungshöh
660.023	Stahlzarge ausbauen,
660.024	Anschlagdichtung für Stahlzarge,
660.025	Bauteil aus Stab-/Formstahl/Stahlhohlprofil/Stahlrohr ausbauen,
660.030	Drahtgeflecht ausbauen, einschl. Spann- und Bindedraht/Klammern,
660.031	Maschendrahtgeflecht trennen/verbinden,
660.032	Spann-/Stacheldraht ausbauen,
660.033	Pionierdraht in S-Rolle ausbauen,
660.034	Spanndraht ersetzen,
660.035	Bodenanker aus Rundstahl, feuerverzinkt, Länge ca. 65 cm, Durchmesser 12 mm, mit oben angeordneter
660.036	Drahtspanner Nr. 2 ersetzen,
660.037	Zaunpfosten/-strebe ausbauen,
660.038	Zaunpfosten/-strebe/-spannbrücke ausbauen,
660.039	Pfostenfundament ausbauen,
660.050	Außenfensterbank mit seitlichen Anschlüssen für Mauerwerk/Putz,
660.051	Entdröhnungsschicht für Außenfensterbank,
660.053	Kellerfenster aus Stahl, als Drehflügel mit Schutzgitter, einschl. Verglasung aus Einscheiben-Sicher
660.054	Rahmenfüllung aus Aluminiumblech DIN EN 485-2,
660.055	Rahmenfüllung aus Stahlblech DIN 1623-2,
660.056	Wärmedämmung, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit max. 0,035 W/(mK), Baustoffklasse B1 (schwerentf
660.057	Abdeckwinkel/Anschlussblech aus Stahlblech DIN 1623-2, 1-fach gekantet,
660.058	Abdeckwinkel/Anschlussblech aus AluminiumblechDIN EN 485-2, 1-fach gekantet, Oberfläche unbehandelt,
660.059	Abkantung von Stahl-/Aluminiumblech,
660.061	Oberflächenausführung von Aluminiumbauteilen, anodisiert oxidiert,
660.062	Farbbeschichtung für Aluminiumbauteil aus Pulver-/Nasslack,
660.063	Farbbeschichtung für Stahlbauteil aus Pulver-/Nasslack,
660.073	Umfassungszarge aus Stahlblech DIN 18111-1, Dicke 1,5 mm, verzinkt DIN EN ISO 1461, grundiert, vorge
660.074	Umfassungszarge aus Stahlblech DIN 18111-1, Dicke 1,5 mm, verzinkt DIN EN ISO 1461, grundiert, vorge
660.075	Eckzarge aus Stahlblech DIN 18111-1, Dicke 1,5 mm, verzinkt DIN EN ISO 1461, grundiert, vorgerichte
660.076	Gegenzarge aus Stahlblech, Dicke 1,5 mm, verzinkt DIN EN ISO 1461, grundiert, einschl. Mörtelverguss
660.077	Mehrpreis für dreidimensional verstellbares Objektband-Aufnahmeelement an Stahlzarge,
660.091	Doppelwandige Stahltür, Türblatt und Zarge aus verzinktem Stahlblech, grundiert, dreiseitige Dichtun
660.092	Doppelwandige Stahltür, Türblatt und Zarge aus verzinktem Stahlblech, grundiert, dreiseitige Dichtun
660.093	Doppelwandige Stahltür, Türblatt und Zarge aus verzinktem Stahlblech, grundiert, dreiseitige Dichtun
660.094	Doppelwandige Stahltür, Türblatt und Zarge aus verzinktem Stahlblech, grundiert, dreiseitige Dichtun
660.096	Mehrpreis für Lichtöffnung in doppelwandiger Stahltür, rechteckig, mit Verglasungsrahmen aus Alumini
660.097	Mehrpreis für Lichtöffnung für Rundverglasung in doppelwandiger Stahltür, mit Verglasungsrahmen aus
660.099	Mehrpreis für Lüftungsöffnung in doppelwandiger Stahltür, einschl. Aluminium-Lüftungsgitter,
660.101	Feuerhemmende Stahltür T 30-1 DIN EN 1634-1 mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Türblatt un
660.102	Feuerhemmende Stahltür T 30-1 DIN EN 1634-1 mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Türblatt u
660.103	Feuerhemmende Stahltür T 30-2 DIN EN 1634-1 mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Türblätter
660.105	Feuerbeständige Stahltür T 90-1 DIN EN 1634-1 mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Türblatt
660.106	Feuerbeständige Stahltür T 90-2 DIN EN 1634-1 mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Türblatt
660.107	Rauchdichte einflügelige Stahltür DIN EN 1634-3 mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Türblat
660.108	Rauchdichte zweiflügelige Stahltür DIN EN 1634-3 mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Türbla

- 660.109 Rauchdichte feuerhemmende Stahltür T 30-1 DIN EN 1634-1 und DIN EN 1634-3 mit allgemeiner bauaufsich
- 660.110 Rauchdichte feuerhemmende Stahltür T 90-2 DIN EN 1634-1 und DIN EN 1634-3 mit allgemeiner bauaufsich
- 660.111 Rauchdichte feuerbeständige Stahltür T 90-1 DIN EN 1634-1 und DIN EN 1634-3 mit allgemeiner bauaufsi
- 660.112 Rauchdichte feuerbeständige Stahltür T 90-2 DIN EN 1634-1 und DIN EN 1634-3 mit allgemeiner bauaufsi
- 660.113 Mehrpreis für Einbau von Feuer-Rauchschtür in Porenbetonwand,
- 660.114 Mehrpreis für automatisch absenkende Bodendichtung als Schallschutz für nicht rauchdichte Stahltür,
- 660.115 Mehrpreis für Obentürschließer als Gleitschientürschließer anstatt Hebelarmschließer,
- 660.116 Mehrpreis für Lichtöffnung in Feuer-/Rauchschtür, mit Verglasungsrahmen aus Aluminium-Glashaltele
- 660.121 Stahlrahmen für Vergitterung,
- 660.122 Stabstahl S235JRG2 (RSt 37-2) DIN EN 10027-1/Profilrohr S355JO (Profil ST 52-3) DIN EN 10027-1 für V
- 660.123 Drahtgitter, feuerverzinkt, in Stahlrahmen, geschweißt,
- 660.124 Wellgitter in Stahlrahmen, geschweißt,
- 660.125 Schlosskasten aus Stahlblech für Vergitterung,
- 660.131 Treppenkonstruktion,
- 660.132 Einpress-Gitterrost-Treppenstufe DIN 24531, feuerverzinkt,
- 660.133 Mehrpreis für Anschraubflasche an Gitterrost-Treppenstufe,
- 660.141 Geländerkonstruktion, einschl. Konsolen und Halterungen, Befestigung als Schweiß-/Schraubenverbindun
- 660.142 Mehrpreis für Krümmling an Geländer,
- 660.143 Mehrpreis für Rohrende schließen an Geländer,
- 660.144 Kunststoff-Handlaufprofil für Flachstahl,
- 660.145 Endkappe für Kunststoff-Handlaufprofil, eingeklebt,
- 660.146 Kunststoff-Rosette für Konsolen/Stäbe
- 660.151 Holme, Sprossen und Rückenschutz für Leiter, einschl. Konsolen und Halterungen,
- 660.152 Mehrpreis für Krümmling an Leiter,
- 660.153 Rohrende für Leiter schließen,
- 660.161 Stahlrahmen für Gitterrost aus L-/Z-Profil, feuerverzinkt,
- 660.162 Gitterrost aus Flachstahl, feuerverzinkt, Tragstababstand bis 50 mm,
- 660.163 Einpress-Gitterrost, feuerverzinkt,
- 660.164 Schweißpress-Gitterrost,
- 660.165 Ausschnitt in Gitterrost,
- 660.166 Halteklammer zur Befestigung des Gitterrostes,
- 660.167 Doppelklammer für Verbindung zweier Gitterroste.
- 660.168 Sicherungskette für Gitterrost,
- 660.171 Stahlrahmen für Schacht-/Rinnenabdeckung aus Bodenbelag-Winkelprofilen,
- 660.172 Schacht-/Rinnenabdeckung
- 660.173 Ausschnitt in Schacht-/Rinnenabdeckung,
- 660.182 Stahlbaukonstruktion,
- 660.183 Stahlbaukonstruktion, feuerverzinkt,
- 660.203 Pfostenfundament aus Beton C 12/15,
- 660.211 Zaunpfosten/-strebe/-spannbrücke,
- 660.212 Zaunpfostenausleger, abgewinkelt,
- 660.213 Industripfosten, feuerverzinkt,
- 660.214 Industripfostenausleger, abgewinkelt,
- 660.221 Drahtgeflecht, viereckig, kunststoffummantelt, Kerndraht verzinkt, Höhe bis 2,5 m, einschl. Spanndra
- 660.222 Drahtgeflecht, viereckig, kunststoffbeschichtet, Kerndraht verzinkt, Höhe bis 2,5 m, einschl. Spannd
- 660.223 Drahtgeflecht, sechseckig, verzinkt, kunststoffbeschichtet, Höhe bis 2,5 m, einschl. Spanndraht, Abs
- 660.224 Stacheldraht 2-drähtig, 4-spitzig, engbesetzt,