



## EUROPÄISCHE NORMEN

|                       |  |
|-----------------------|--|
| EN 10088-1            | <b>Nichtrostende Stähle - Teil 1:</b><br>Liste der nichtrostenden Stähle   |
| EN 10088-2            | <b>Nichtrostende Stähle - Teil 2:</b><br>Technische Lieferbedingungen der Bleche und Bänder für den allgemeinen Gebrauch.  |
| EN 10088-3            | <b>Nichtrostende Stähle - Teil 3:</b><br>Technische Lieferbedingungen für Halbfabrikate, Stäbe, Walzdrähte und Profildrähte für den allgemeinen Gebrauch.  |
| EN 10027-1            | <b>Bezeichnungssystem für Stähle - Teil 1:</b><br>Bezeichnung per Symbol, Hauptsymbole.  |
| EN 10021              | Stähle und Hütenprodukte.<br>Allgemeine und Lieferbedingungen.   |
| EN 10029              | Bleche aus heißgewalztem Stahl einer Dicke von 3 mm oder mehr.<br>Toleranzen für Größen und Formen   |
| EN 10204              | Metallische Produkte<br>Arten der Kontrolldokumente  |
| EN 10048              | Bänder aus warmgewalztem Stahl<br>Toleranzen für Größen und Formen   |
| EN 10051              | Bleche, breite Bänder und breite gespaltene Bänder aus kontinuierlich warmgewalztem legierten oder nicht legierten Stählen.<br>Toleranzen für Größen, die Form und Masse.  |
| EN 10258              | Bänder aus nichtrostendem kaltgewalztem Stahl.<br>Toleranzen für Größen und Formen.  |
| EN 10259              | Breite Bänder und Bleche aus nichtrostendem, kaltgewalztem Stahl.<br>Toleranzen für Größen und Formen.   |
| EN 10028-7            | <b>Flachteile aus Stahl für Druckbehälter - Teil 7:</b><br>Nichtrostende Stähle  |
| EN 10272              | Stäbe aus nichtrostendem Stahl für Druckbehälter   |
| EN 10222-5            | <b>Geschmiedete Werkteile für Druckbehälter - Teil 5:</b><br>Nichtrostende, martensitische, austenitische und ferritisch-austenitische Stähle.   |
| <b>Andere Regeln:</b> | DIN-Normen: 17440/17441/17455/17457/17458; TÜV-Werkstoffblätter<br>AD-Merkblätter (Arbeitsgemeinschaft Druckbehälter): AD-W2/WO/TRD100<br>SEW (STAHL-EISEN-Werkstoffblätter des Vereins Deutscher Eisenhüttenleute: SEW 400<br>Merkblätter (Verein der Technischen Überwachungsvereine)<br>Nace Mr 0175 ; Basler-Norm 2; |