



适用于海上和陆上应用的 结构用型材



EDGEN MURRAY

爱瑞 (Edgen Murray) 是全球适用于海上和陆上应用的结构用型材的领先供应商。我们可通过直接的库存供应方式或双向交易磨机厂方式，亦或是两者结合的方式供应产品。可在各个库存获得英国、欧洲标准、美洲和澳大利亚尺寸下的完整产品和尺寸系列的管材。

| 库存地点 | 尺寸名称 | 产品 |
|------|---------|--------------------|
| 英国 | 英国、欧洲标准 | 梁、柱、槽、接角、平面、圆形、正方形 |
| 迪拜 | 英国、欧洲标准 | 梁、柱、槽、接角、平面 |
| 新加坡 | 英国、澳大利亚 | 梁、柱 |
| 阿塞拜疆 | 英国、欧洲标准 | 梁、柱、槽、接角、平面 |
| 荷兰 | 欧洲标准 | 梁、柱、槽 |

不同地点供应的主要材料规格如下。我们的库存和磨机厂联络方还可为您供应其他等级的管材。请随时咨询您的常用联系人。

| 库存地点 | 主要库存规格 |
|------|--------------------|
| 英国 | BS 4360 1986 50D |
| | EN 10025 S355J2+AR |
| | BS 7191 1989 355D |
| | BS 7191 1989 355EM |
| | EN 10225 S355G4+M |
| | EN 10225 S355G12+M |
| 迪拜 | EN 10025 S275JR |
| | EN 10025 S355JR |
| 新加坡 | AS/NZS 3679.1 300 |
| | AS/NZS 3679.1-350 |
| 阿塞拜疆 | EN 10025 S355J2 |
| | EN 10025 S355K2 |
| | BS 7191 1989 355D |
| | BS 7191 1989 355EM |
| | EN 10225 S355G4 |
| | EN 10225 S355J2+AR |
| 荷兰 | EN 10225 S355G11+M |



爱瑞 (Edgen Murray) 库存中涵盖各个尺寸名称中完整的尺寸范围。

请致电我们，了解各个尺寸的全部详细信息。此外，还应参考适用标准，了解其尺寸范围。但是，还可参见下列内容作为指导。我们的磨机厂供应方式可提供更多尺寸的管材，敬请咨询您的常用联系人，了解更多详细信息。

| 尺寸名称 | 产品 | 尺寸范围 |
|------|-----------|----------------------------------|
| 英国 | 梁 | 127 x 76 x 13 - 914 x 419 x 388 |
| | 柱 | 152 x 152 x 23 - 356 x 406 x 393 |
| | 槽 | 100 x 50 x 10 - 430 x 100 x 64 |
| | 接角 | 40 X 40 X 4 - 200 x 200 x 24 |
| | 平面 | 50 x 5 - 150 x 15 |
| 欧洲标准 | IPE (梁和柱) | 80 - 600 |
| | HEA (梁和柱) | 100 - 1000 |
| | HEB (梁和柱) | 100 - 1000 |
| | HEM (梁和柱) | 100 - 1000 |
| | UPN (槽) | 80 - 400 |
| 美洲 | 接角 | 40 X 40 X 4 - 200 x 200 x 24 |
| | W (梁和柱) | W100 x 100 - W1100 x 400 |
| 澳大利亚 | C (槽) | C100 x 8 - C380 x 74 |
| | 梁 | 150 - 610 |
| | 柱 | 100 - 310 |

应参考适当的尺寸名称表，了解各个重量系数。

对于您的所有要求和更多信息，请联系您的常用联系人。