

CONSEILS DE SECURITE

Produits et matériaux métalliques

Les produits métalliques, tels que les tubes, profilés, poutres, caillebotis et tôles, sont des éléments essentiels dans le domaine de la construction et de l'industrie. Ils sont fabriqués à partir de métaux, offrant une excellente résistance mécanique, une durabilité accrue et une grande polyvalence. Ces matériaux sont utilisés pour concevoir et assembler des structures solides, des infrastructures fiables et des équipements industriels performants. Les matériaux métallurgiques sont présents dans de nombreux domaines et doivent être usinés ou transformés avec précaution.

Matières concernées par le document :

ACIER

ALUMINIUM

INOX

Informations de sécurité

Lors de l'usinage ou de la transformation de ces produits métalliques, il est crucial de suivre des mesures de sécurité pour prévenir les accidents. Il est recommandé de porter des équipements de protection individuelle tels que des gants anti-coupures, des lunettes de sécurité et des chaussures de sécurité à embout renforcé. Il convient d'utiliser des outils appropriés et de s'assurer que les machines de coupe ou de soudage sont en bon état de fonctionnement. Lors des opérations de soudage ou de découpe, il est important de travailler dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de fumées ou de poussières métalliques, et de porter un masque respiratoire si nécessaire. Les matériaux doivent être manipulés avec précaution, en utilisant des équipements de levage adaptés pour les charges lourdes, afin de réduire les risques d'écrasement ou de blessures musculaires.