

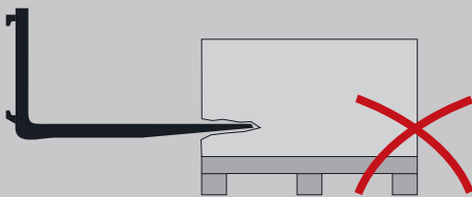
Pointes **BELUGA** sur fourches de qualité

Améliorer la sécurité et l'efficacité!

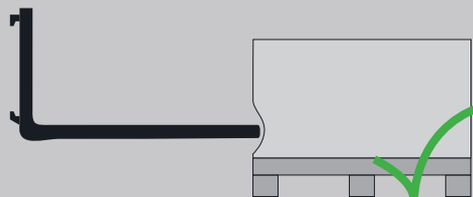


- ▶ Augmentent la surface de contact de la fourche contre la marchandise
- ▶ Minimisent le risque de percement
- ▶ Réduisent les dommages grâce à leurs pointes arrondies
- ▶ Permettent un gain de temps et d'argent
- ▶ Augmentent la sécurité au travail, surtout lors de transport de liquides ou de gaz
- ▶ Permettent de pousser les palettes
- ▶ N'ont pas d'angles saillants
- ▶ Peuvent être utilisées en atmosphères explosives: Fourches **BELUGA** avec certification ATEX (en inox massif ou avec revêtement DuplEX)
- ▶ Peuvent être transposées sur d'autres produits (rallonges de fourche, fourches relevables, fourches avec revêtement..., ...)
- ▶ Peuvent avoir d'autres types de pointes selon votre application

POINTE DE FOURCHE STANDARD



POINTE DE FOURCHE **BELUGA**



APPLICATIONS

- | | |
|------------------|----------------------------------|
| Chimie | Transport de fûts, de containers |
| Agro-alimentaire | Transporteurs, Logisticiens |

Les graphiques et schémas ne sont que des représentations de principe et donc ne sont pas contractuels.