

GABELVERLÄNGERUNG

MERKMALE

- Geschlossene Gabelverlängerung mit einer Gabellänge von 1830 mm.
- Verlängerung der Gabelnutzfläche Ihres Gabelstaplers.
- Sicherung durch Steckbolzen.

Typ	Einheit	Wert
Marke		SolidHub
Farbe		Mattschwarz
Oberfläche		Lackiert
Maximale Belastung	kg	3000 pro Paar
Gewicht	kg	70 pro Paar
Länge Gabeln	mm	1830
Gesamtlänge	mm	1960
Breite	mm	170
Höhe	mm	80
Größe der Gabelöffnungen	mm	135 x 55



Bitte beachten Sie, dass eine Zinkenverlängerung den Lastschwerpunkt Ihres Staplers verlagert. Für nähere Informationen ziehen Sie das Schwerlastdiagramm und den Lastschwerpunkt Ihres Geräts heran. Des Weiteren muss die Verlängerung mindestens zu 60 Prozent auf den Gabelzinken des Staplers aufliegen.

FORK EXTENSION

CHARACTERISTICS

- Closed fork extension with a fork length of 1830 mm
- Extends the forks on your forklift
- Secured by locking bolts

Type	Unit	Value
Brand		SolidHub
Color		Matt black
Surface		Painted
Maximum load	kg	3000 per pair
Weight	kg	70 per pair
Length forks	mm	1830
Total length	mm	1960
Width	mm	170
Height	mm	80
Size fork openings	mm	135 x 55



Please note that a fork extension will shift the load center of your forklift. For more detailed information, refer to the heavy load diagram and the load center of your equipment. Furthermore, the extension must rest at least 60 percent on the forks of the forklift.

RALLONGE DE FOURCHE

CARACTÉRISTIQUES

- Rallonge de fourche fermée avec une longueur de fourche de 1830 mm
- Extension de la zone de fourche de votre chariot élévateur
- Sécurisé par des boulons de verrouillage

Type	Unitaire	Valeur
Marque		SolidHub
Couleur		Noir mat
Surface		Peinte
Charge maximale	kg	3000 per paire
Poids	kg	70 per paire
Longueur des fourches	mm	1830
Longueur totale	mm	1960
Largeur	mm	170
Hauteur	mm	80
Taille des ouvertures de fourche	mm	135 x 55



Veillez noter qu'une rallonge de fourche déplacera le centre de gravité de votre camion. Pour des informations plus détaillées, reportez-vous au diagramme des charges lourdes et au centre de charge de votre machine. En outre, la rallonge doit reposer au moins à 60 % sur les fourches du camion.