



Gilt für alle M8! Valido per ogni M8!

Sez. A-A

Oberflächenbeschichtung:
Galvanisches Verzinken +
UV-beständige Pulverbeschichtung
für Außenbereich
Schwarz RAL 9005 matt
Trattamento superficiale:
Zincatura galvanica +
verniciatura a polvere per l'esterno
resistente ai raggi UV)
Nero RAL 9005 opaco



				\ \ /						
										•
Descrizione								Utente	Utente Approvatore	
		S3	855JR		Oberflächenbehandlung Trattamento superfici:	Vedi legenda			Gewicht: Peso:	1.86kg
A3 Allgemeintoleranzen: Tolleranza generale: ISO 2768-M Qualità delle superfici: EN ISO 1302 Werkstückkanten: ISO 13715 Form- und Lagetoleranzen: Tolleranza generale: ISO 1101 Schweißver										ISO 255
mm	Erstellt: PhilippN			MartinGs	Artikelkodex: Codice articolo:	CELIEN172	Revision: Revisione:	$\cap \cap$	Blatt: Pagina:	1/1
	Datum: 28/06/20	016 Do	latum: lata:	19/07/2016		35050172		UU	IDDOK ".dft" 1	71009
Artikelbeschreibung Descrizione articolo: Seilfenster für Seilwinde TAF35 - Teil Guidafune per verricello TAF35 - parte di sotto										
					ISO 16016	verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Paten Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre guesto documento	terteilung oder Gebrauchmuster- Eint o. ne utilizare il contenuto renderlo c	ragung vorbehalten. :omungue noto a terzi senza la nost		-
	1 : 2 A3 mm	Descrizione  1:2 Werkstoff: Materiale  A3 Allgemeintoleranzen: Tolleranza generale: mm Erstellt: Creato: Philippl	Descrizione  1: 2 Werkstoff: Materiale: S3  Allgemeintoleranzen: ISO 2  mm Erstellt: PhilippM F	Descrizione  1: 2 Werkstoff: Materiale: S355JR  A3 Allgemeintoleranzen: ISO 2768-m mm Erstellt: PhilippM Freigabe. Approv:	Descrizione  1: 2 Werkstoff: S355JR  A3 Allgemeintoleranzen: ISO 2768-m Oberflachenbescht Tolleranza generale: ISO 2768-m Oberflachenbescht Tolleranza generale: ISO 2768-m Oberflachenbescht Tolleranza generale: ISO 2768-m Oberflachenbescht Dualität delle super Preigabe: MartinGS Approx. MartinGS Oberflachenbescht Dualität 2010/1/2016	Descrizione  1: 2 Werkstoff: Materiale: S355JR Oberflachenbehandlung Trattamento superfici: EN I  A3 Allgemeintoleranzen: ISO 2768-m Oberflachenbeschaffenheit: EN I  mm Erstellt: PhilippM Freigabe Approv. MartinGs Artikelkodex: Codice articolo:  1	Descrizione  1: 2	Descrizione  1: 2   Werkstoff: Materiale   S355JR   Oberflachenbehandlung Trathamento superfici:   Vedi Legenda   A3   Allgemeintoleranzen:   ISO 2768-m   Oberflachenbeschaffenheit:   EN ISO 1302   Werkstuckkanten:   ISO 13715   Form- und Lagetoleranzen:   Tolleranza generale   ISO 2768-m   Oberflachenbeschaffenheit:   EN ISO 1302   Spigoli:   ISO 13715   Form- und Lagetoleranzen:   Tolleranza generale   Tolleranza generale   ISO 2768-m   Oberflachenbeschaffenheit:   EN ISO 1302   Spigoli:   ISO 13715   Form- und Lagetoleranzen:   Tolleranza generale   Tolleranze di forma e posizione:   SFUFO172   Revision:   SFUFO172   Revision:   SFUFO172   Seilfenster für Seilwinde TAF35 - Teil   Guidafune per verricello TAF35 - parte di so   ISO 16016   SO 16016	Descrizione  1: 2   Werkstoff: Materiale   S355JR   Dierflachenbehandlung Trattamento superfici: Vedi Legenda   A3   Allgemeintoleranzen   ISO 2768-m   Oberflachenbeschaffenheit: EN ISO 1302   Werkstückkanten: ISO 13715   Form- und Lagetoleranzen: Tolleranze di forma e posizione: ISO 1101   Schweißv. Saldatura   mm   Erstellt: Creato   PhillippM   Freigabe: Approv.   MartinGs   Artikelkodex: Codice articolo: SFUFO172   Revision: Revision: Revision: Revision: Seilfenster für Seilwinde TAF35 - Teil   Guidafune per verricello TAF35 - parte di sotto   Weitergabe sowie Vervielfaltligung dieser Unierlage, Verwendung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestaftet, soweit nicht ausdrucklich zug	Descrizione  1: 2 Markstoff: S355JR Derflachenbehandlung: Trattamento superfici: Vedi Legenda  A3 Allgemeintoleranzen: Toleranza generale: ISO 2768-m Oberflachenbeschaffenheit: EN ISO 1302 Werkstückkanten: ISO 13715 Form- und Lagetoleranzen: Toleranze di forma e posizione: ISO 1101 Schweißverbindung: Saldatura:  mm Erstellt: PhilippM Freigabe Approv.: MartinGs Artikelkodex: Codice articolo: SFUFO172  Artikelbeschreibung: Descrizione articolo: SFUFO175  Seilfenster für Seilwinde TAF35 – Teil Guidafune per verricello TAF35 – parte di sotto  Weltergabe sowie Vervielfallijung diese Interlage, Verwending und Mitelung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuel verpflichten zu Schadenensatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterfellung der Gebruchmater- Entragung verbehalten. Nor e semesongene a fezzi oripotare usekt doeunden und und verpflichten zu Schadenensatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterfellung der Gebruchmater- Entragung verbehalten. Nor e semesongene a fezzi oripotare usekt doeunden verblichen und utzeit ein den fall der Patenterfellung der Gebruchmater- Entragung verbehalten. Nor e semesongene a fezzi oripotare usekt doeunden verblichen und utzeit ein den fall der Patenterfellung der Gebruchmater- Entragung verbehalten. Nor e semesongene a fezzi oripotare usekt doeunden verblichen entlitzer ein der fall der Patenterfellung der Gebruchmater- Entragung verbehalten. Nor e semesongene a fezzi oripotare usekt doeunden entlitzer ein der Batter und und verbeiter den der Geltrachmater- Entragung verbehalten.