



C-Schiene, Lagersatz 8 D14 3R

Bestellnummer: CS-LS-8D14-3R

Besteht aus:

C-Schiene, Schlittenblech, St, verzinkt

2 Laufrollen D14, St, blank (zentrisch)

Laufrolle D14, St, blank (exzentrisch)

2 C-Schienen, Abstreif- und Schmiersysteme 8 D14

2 Senkschrauben M8x16, St, verzinkt

Belastung: $F_{\max} = 1500 \text{ N}$ (Zug)

$F_{\max} = 750 \text{ N}$ (Druck)

$m = 596.0 \text{ g}$

Der C-Schiene, Lagersatz 8 D14 3R wird als Lagersatz zum Selbstbau von C-Schiene, Lagereinheiten eingesetzt. Zur Befestigung der Lagersätze am C-Schiene, Schlittenprofil 8 müssen Senkbohrungen für die Befestigungsschrauben im Abstand von 64,0 mm sowie eine Durchgangsbohrung $d = 22,5 \text{ mm}$ für die Vierlochmutter eingebracht werden. Die Lage der Bohrungen ist durch eine Anrisslinie im Schlittenprofil gekennzeichnet. Generell sind C-Schienen-systeme variable und sichere Laufrollenführungen und insbesondere zum Aufbau von Hub- und Schiebetüren konzipiert. Die vormontierten Laufrollen sind langlebig und wartungsfrei. Der C-Schiene, Lagersatz 8 D14 3R kann maximal mit $F_{\max} = 1.500 \text{ N}$ auf Zug und mit $F_{\max} = 750 \text{ N}$ auf Druck belastet werden. Bei der Variante 3R kann der Lagersatz zudem über einen Exzenter spielfrei eingestellt werden.