

Für die Befestigung und horizontale Bewegung von Hebezeugen an Stahlträgern wie z. B. INP, IPB, IPE, HEA, HEB, durch Schaffung eines sicheren Verankerungspunkts.

Die Bewegung erfolgt durch Schieben des Fahrwerks in die gewünschte Richtung. Die Schiebefahrwerke sind mit einer Aufhängeöse und einem Stoßschutz für die Räder ausgestattet.

Die Öffnung ist manuell verstellbar, um das Fahrwerk durch Anpassen an das Trägerprofil schnell zu positionieren.


Technische Daten:

- Sicherheitsfaktor: 4
- Identifikationsplatte mit Seriennummer

Verfügbare Zertifikationen:

- Herstellerzertifikat
- CE-Konformitätserklärung
- Abnahmeprüfzeugnis Typ 2.2 UNI EN10204
- Produktspezifikation



	art.	WLL t	L min mm	L max mm	øF mm	E mm	A mm	B mm	C mm
081470005	8147S 0,5	0,5	50	220	25	30	225	173	292
081470010	8147S 1,0	1,0	58	220	30	35	252	188	300
081470020	8147S 2,0	2,0	66	220	40	47	300	226	310