



ECCO Steel Serie

ECCO Steel Einschweißtaschen für Plateaumontage (7 Tonnen Ausführung)

Einschweißtaschen für Stahlrungen mit Aluminiumteleskop in schraubbarer Ausführung oder Schnellverschluss Ausführung mit einer maximalen Beladepazität von 7 Tonnen pro Rungepaar, gegenüberliegende Anordnung vorausgesetzt.

ECCO Steel Einschweißtaschen gefertigt aus Spezialstahl, geeignet zur Pritschenmontage und passend zur Montage der ECCO Steel Runge - Schraubbar und mit Schnellverschluss.

Abmessungen : Höhe 183 mm ; Querschnitt : 111 x 122 mm (konisch)

Lieferzustand: Stahl, sandgestrahlt; Bestell Nr.: ES-01-02-1500; Gewicht: 5,5 KG

ECCO Steel Runge - schraubbar

Stahlrunge mit Aluminiumteleskop mit einer maximalen Beladepazität von 7 Tonnen pro Rungepaar, gegenüberliegende Anordnung der Runge vorausgesetzt. Die Grundhöhe der Runge beträgt ab Oberkante Einschweißtasche bis Oberkante Runge mit Teleskop total eingeschoben 1.820 mm.

Die maximale Beladehöhe ist stufenlos einstellbar mittels der ECCO-Fixierung. Ausgeschoben bis 2.800 mm möglich. Dieser Rungentyp wird von unten mittels einer Schraube und Federscheiben befestigt. Zur Vorspannung dienen pro Runge 5 Stück Tellerfedern, die ebenfalls im Lieferumfang enthalten sind.

Lieferzustand: Chemisch gereinigt, KTL grundiert und pulverbeschichtet (Trockenlackierung) in ECCO Rot oder nach Kundenvorgabe.

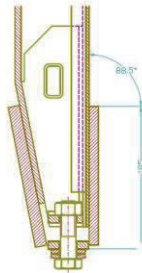
Gewicht der ECCO Steel Teleskoprunge mit Schraubverschluss: 28,0 KG;

Bestell Nr.: ES-01-02-1300

ECCO Steel Festmassrunge nach Kundenvorgabe von 2000-2800mm

Bestell Nr.: ES-01-02-1325

ECCO Schraubbefestigung



Alternativ ECCO Steel Runge mit Automatikverschluss:

ECCO Runge mit Automatikverschluss

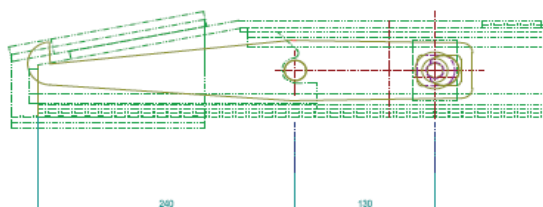
Stahlrunge mit Aluminiumteleskop baugleich dem oben näher beschriebenen Typ jedoch ausgerüstet mit dem ECCO Automatikverschlussmechanismus, der ein schnelles und bequemes herausnehmen bzw. umstecken der Runge von der Plattform aus ermöglicht.

Dieser Automatikverschluss ver- und entriegelt die Runge in der Einschweißtasche. Die Runge kann dann mühelos mit dem im Lieferumfang enthaltenen ECCO Universalschlüssel heraus gehoben werden.

Gewicht der ECCO Steel Teleskoprunge mit Automatikverschluss: 29 KG; Bestell Nr.: ES-01-02-1600;

als Festmassrunge Bestell Nr.: ES-01-02-1625

ECCO Automatikbefestigung



ECCO Stahlschemel (7 Tonnen Ausführung)

ECCO Stahlschemelkörper , Außenbreite 2.550 mm

Die maximale Beladekapazität pro Schemel beträgt 7 Tonnen.

Schemelkörperquerschnitt: 160 oder 180 mm hoch, ca. 100 mm Auflagefläche,

Lieferzustand: Stahl, sandgestrahlt, flugrostgeschützt oder KTL+ Pulverbeschichtung. Die Rungen stehen fast senkrecht zum Schemelkörper, Vorspannung 1,5 Grad, d.h. Winkel 88,5 Grad. Mit der abnehmbaren Ladungssicherungsauflage ist diese Ausführung sowohl für den Rundholztransport als auch für den Schnittholz- bzw. Transport von Fertighausteilen geeignet. Der Schemelkörper kann auf Wunsch auch mit den Ausschnitten der Längsträger für die eingelassene Montage im Fahrgestell oder Hilfsrahmen geliefert werden. Außerdem bieten wir Ihnen eine Schweißbefestigung die nach Ihren Vorgaben montiert und verschweißt wird. Alternativ bieten wir Ihnen die speziell entwickelten ECCO Schemellaschen so ist der ECCO Steel Schemel mit unseren drei Befestigungen ECCOFIX, ECCO-Widerstands- oder der ECCO-Schnellbefestigung genau wie der Aluminiumschemel zu befestigen - ohne Schweißen und Bohren!

Gewicht: 55,0 KG

Bestell Nr.: ES-01-02-1200 FF

