

Artikelnummer: 39661

Kurzbeschreibung: Anlehnbügel WSM, 2-seitig, für Reifen bis B 55 mm, B 1750 x T 48 x H 800 mm, Stahl verzinkt, zum Einbetonieren

Langbeschreibung: Anlehnbügel WSM, 2-seitig, f. Reifen bis B 55 mm, B 1750 x T 48 x H 800 mm, Stahl verzinkt, zum Aufdübeln/Einbetonieren:

Dieser Anlehnbügel von WSM besteht aus hochwertigem, feuerverzinktem und korrosionsbeständigem Stahl-Rundrohr mit einem Durchmesser von 48 mm. Er ist zweiseitig einsetzbar und ideal für die Aufnahme sämtlicher Fahrräder, Mountainbikes oder E-Bikes mit einer Reifenbreite bis zu 55 mm. Der Reifenabstand beträgt dabei jeweils 48 mm. Als praktischer

Diebstahlschutz für Fahrräder fungieren die integrierten Stahl-Rundösen, an denen die Fahrradrahmen zuverlässig befestigt werden können. Dieser Anlehnbügel von WSM wurde mit 3 Jahren Garantie versehen und ist sowohl in einer Ausführung zum Aufdübeln mittels Fu ssplatten als auch in einer Ausführung zum Einbetonieren erhältlich. Bei beiden Varianten betragen die Gesamtma sse jeweils B 1750 x T 48 x H 800 mm. Weitere Details: Stabiler, zweiseitig verwendbarer Anlehnbügel Geeignet für die Aufnahme von sämtlichen Fahrrädern, Mountainbikes oder E-Bikes mit einer Reifenbreite bis zu 55 mm Mit integrierten Stahl-Rundösen zur Diebstahlsicherung des Fahrrades Lieferung erfolgt zerlegt für die einfache Bodenmontage Radabstand: jeweils 48 mm Ausführung: wahlweise zum Aufdübeln mithilfe von Fu ssplatten oder zum Einbetonieren Material: jeweils Stahl-Rundrohr mit 48 mm, feuerverzinkt und korrosionsbeständig Ma sse: jeweils B 1750 x T 48 x H 800 mm Gewicht: jeweils 11,5 kg Garantie: jeweils 3 Jahre



EAN/GTIN: 4250366524054