



drehbare Wegesperre Typ „Forstsperr“, Ausführung weiß/rot, Bodenbefestigung zum Einbetonieren

Wegesperre drehbar „Forstsperr“

Ideal für den Einsatz auf Wald-, Landwirtschafts- und Forstwegen sowie privaten Parkplätzen u.v.m.

- Wegesperre horizontal drehbar.
- Schwere Ausführung, Standrohr Durchmesser 108 mm, Gesamtlänge 1.500 mm zum Einbetonieren.
- Höhe über Flur ca. 1.000 mm.
- Aufgesetztes Drehgelenk Ø 121 mm, angeschweißter Sperrbalken mit Querträger 60 x 40 mm.
- 2 Stück Auflagepfosten 60 x 40 mm.
- Gesamtlänge 1.500 mm zum Einbetonieren.

- Verriegelung an dem jeweiligen Auflagepfosten durch bauseitiges Vorhängeschloss, wahlweise mit Schlosskasten für Profilhalbzylinder (PZ) oder Dreikantschließung (DK) ausgestattet.
- Standardbreiten: von 2.000 mm bis 6.000 mm.
- Für Zwischengrößen gilt immer der Preis der nächsten größeren Sperrbreite.
- Ausführung alle Stahlteile komplett feuerverzinkt, wahlweise mit zusätzlicher Pulverbeschichtung im Warnfarbton rot/weiß, Pfosten und Sperrbalken weiß beschichtet mit roten Reflexfolienstreifen.
- Bodenbefestigung: zum Einbetonieren oder mit zusätzlichen Bodenplatten zum Aufdübeln wahlweise mit einzubetonierenden Ankerkorb für die Bodenplatte der Hauptstütze.

drehbare Wegesperre „Forstsperr“										
Sperrbreite		2.000 mm	2.500 mm	3.000 mm	3.500 mm	4.000 mm	4.500 mm	5.000 mm	5.500 mm	6.000 mm
verzinkt	Nr.	162 616 AD	162 617 AD	162 618 AD	162 619 AD	162 620 AD	162 621 AD	162 622 AD	162 623 AD	162 624 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-
weiß/rot	Nr.	162 625 AD	162 626 AD	162 627 AD	162 087 AD	162 069 AD	162 630 AD	162 631 AD	162 632 AD	162 633 AD
	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Zubehör für drehbare Wegesperre „Forstsperr“					
Zubehör		Fußplatten für Haupt- und Auflagestützen	Ankerkorb für Hauptstütze	Schlosskasten mit Profilzylinder	Schlosskasten mit Dreikant
	Nr.	162 634 AD	162 635 AD	162 636 AD	162 681 AD
	Euro	-	-	-	-

Hinweis:
Zwischengrößen und andere Farbbeschichtungen nach RAL-Farbkarte liefern wir auf Anfrage.



Standard: für Vorhängeschloss



Mehrpreis: Schlosskasten für Profilhalbzylinder