

DØRVRIDER SEATTLE UTVENDIG SORT SB

1. Produktbeskrivelse

Dørvrider av messing med dobbeltvirkende retur fjær, for ytterdører med modullåskasse. Med dobbeltvirkende retur fjær fungerer dørvrideren også på låskasser hvor forreiling skjer ved at dørvrideren løftes. Tilpasset dørtykkelse 38-70 mm. Bygger ut 60 mm. Finnes også som innerdørsvrider.

Vareieer artikkel nummer:	17704
NOBB varenummer:	51413558
Dimensjon:	60x133 mm
Farge:	Sort
Overflatebehandling:	Lakkert sort
Bruksområde:	Dørvrider uten nøkkelskilt for utvendige dører DT 38-70mm. Dobbeltvirkende retur fjær



2. Anvisning for drift og vedlikehold

Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflate

Rengjøres med myk klut , fuktet i vann og eventuelt mildt rengjøringsmiddel/skurepulver på overflaten. Rustfrie produkter rengjøres for flekker med syrefri olje på en klut.

Ettersyn/kontroll

Kontroller tiltrekning på skruer og bevegelse på bevegelser, en gang pr år. Bruk muttersikring på skruer som har tendens til å løsne.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Kun jevnlig ettersyn/kontroll, og renhold ved behov. Rustfrie produkter settes inn med syrefri olje ved behov. Anbefaler kontroll/stell minst 1 gang pr år.

3. Driftstekniske opplysninger

Antatt teknisk levetid uten utskifting

Mer en 5 år, avhengig av bruk.

Renholdsvennlighet

God

Øvrige opplysninger

Rustfrie produkter kan få rustflekker i utsatt miljø, sjøluft eller lignende. Det kreves derfor hyppigere rengjøring og innsetting med syrefri olje.

4. Importør/forhandler

Produsent/importør	Habo Norge AS
Postadresse	Postboks 5718, Torgard
Postnr. Og poststed	7437 Trondheim
Telefon	73 95 66 00
E-post	firmapost@habo.com
Internett	www.habo.com

DØRVRIDER SEATTLE UTVENDIG SORT SB

Andre produkter i samme serie

ART. NR	NAVN	ENHET	UTFØRELSE	NOBB	Anm.
17704	Dørvrider Seattle	SB	Sort	51413558	Dobbelvirkende returfjær
17705	Dørvrider Seattle	PP	Sort	51413562	Dobbelvirkende returfjær
17706	Dørvrider Seattle	SB	Børstet krom	51413596	Dobbelvirkende returfjær
17708	Dørvrider Seattle	PP	Børstet krom	51413600	Dobbelvirkende returfjær