

RETINOX® plus

Holzschraube HCR 1.4529

**EINSATZBEREICH:**

Holz-Holz-Befestigung in sehr Korrosionsbelasteten Bereichen (CRC V) wie z.B. Hallenbädern, Boots- & Tunnelbau sowie in Stallungen.

VORTEILE:

Besonders gute Beständigkeit gegenüber stark angreifenden Medien wie Phosphor-, Schwefel- und Salzsäure. Hohe Lochfraß- und Spannungskorrosionsbeständigkeit

- Beständig in Hölzern mit hohem Gerbsäureanteil
- Formschlüssige Verschraubung in vorgesenkten Metallbeschlägen dank 90° Kopf
- SIT®-Antrieb sorgt für stabiles Verschrauben ohne Taumeln

TECHNISCHE DATEN:

Material: Edelstahl A8

Bezeichnung	Ø [mm]	Länge [mm]	Gewindelänge [mm]	Antrieb	dk [mm]	Stück	Art.-Nr.	EAN
RETINOX® plus	4,0	30	18,0	SIT® 20	7,8	200	HCR251D238-0400304-1	4005674 26497 6
	4,0	40	26,0	SIT® 20	7,8	200	HCR251D238-0400404-1	4005674 26502 7
	4,0	50	32,0	SIT® 20	7,8	200	HCR251D238-0400504-1	4005674 26503 4
	4,0	60	38,0	SIT® 20	7,8	200	HCR251D238-0400604-1	4005674 26504 1
	5,0	40	40,0	SIT® 20	9,8	200	HCR251D238-0500404-1	4005674 26505 8
	5,0	50	30,0	SIT® 20	9,8	200	HCR251D238-0500504-1	4005674 26519 5
	5,0	60	35,0	SIT® 20	9,8	200	HCR251D238-0500604-1	4005674 26527 0
	5,0	70	42,0	SIT® 20	9,8	200	HCR251D238-0500704-1	4005674 26528 7
	5,0	80	50,0	SIT® 20	9,8	200	HCR251D238-0500804-1	4005674 26529 4
	5,0	100	60,0	SIT® 20	9,8	100	HCR251D238-0501002-1	4005674 26530 0
	6,0	50	32,0	SIT® 25	11,8	100	HCR251D238-0600502-1	4005674 26531 7
	6,0	60	37,0	SIT® 25	11,8	100	HCR251D238-0600602-1	4005674 26532 4
	6,0	70	42,0	SIT® 25	11,8	100	HCR251D238-0600702-1	4005674 26533 1
	6,0	80	50,0	SIT® 25	11,8	100	HCR251D238-0600802-1	4005674 26583 6
	6,0	100	60,0	SIT® 25	11,8	100	HCR251D238-0601002-1	4005674 26591 1
	6,0	120	70,0	SIT® 25	11,8	100	HCR251D238-0601202-1	4005674 26593 5
	6,0	140	70,0	SIT® 25	11,8	100	HCR251D238-0601402-1	4005674 26595 9