



DSPROA4 skruen er spesielt tilpasset harde tresorter som eik, sedertre og lerk i svært korrosjonsutsatte miljøer, som for eksempel næringsmiddelindustrien, marine miljøer og andre anvendelser hvor skruene blir utsatt for fukt, salt, kjemikalier mm. NB. Syrefaste skruer er ikke egnet til bruk i svømmehaller. Der benyttes HCR kvalitet som kan skaffes på forespørsel.



[NO-DoP-h17-0016-S1.0.pdf](#)

### EGENSKAPER



### Fordeler:

- TX bit spor
- Dobbelt gjenget



### ANVENDELSE

#### Samlinger:

- Harde tresorter som eik, sedertre og lerk etc.

TEKNISK DATA

Mål



Art. nr.	Article number	NOBB	Mål [mm]					Bit	Cond.	m <sup>2</sup> / box
			d	l	d <sub>h</sub>	l <sub>g1</sub>	l <sub>g2</sub>			
DSPROA45.5X50	74287	53293777	5.5	50	7	22.5	10.5	T-25	150	4.4
DSPROA45.5X60	74288	53293781	5.5	60	7	27.5	10.5	T-25	150	4.4
DSPROA45.5X70	74289	53293796	5.5	70	7	32.5	10.5	T-25	150	4.4
DSPROA45.5X80	74290	53293800	5.5	80	7	37.5	10.5	T-25	150	4.4

Product characteristic properties

Art. nr.	Yield Moment M <sub>y,k</sub> [Nm]	Withdrawal Parameter f <sub>ax,k</sub> [N/mm <sup>2</sup> ]	Head Pull Through Parameter f <sub>head,k</sub> [N/mm <sup>2</sup> ]	Characteristic Tensile Capacity f <sub>tens,k</sub> [kN]	Torsional ratio
DSPROA45.5X50	7585	12.8	31.8	7.8	3.8
DSPROA45.5X60	7585	12.8	31.8	7.8	3.8
DSPROA45.5X70	7585	12.8	31.8	7.8	3.8
DSPROA45.5X80	7585	12.8	31.8	7.8	3.8

