

Best.nr.	Betegnelse	Teknisk spec.				Illustration & symbol	
		Ø-D (mm) Dia.	H (mm) Højde	Trækraft (KG)	Vægt (gram)		
	<b>Maskinsko fast (Øko-Model) - 5 grader Fod; trykstøbtzink, uden bolthuller</b>						
Type	Pulverbelagt fod (sort) med gevindstang i elforzinkt eller rustfrit stål - evt. incl. Anti-Slip-Plade						
M (mm)							
L (mm)							
2434.XX.XXX	ø30; Elforzinkt gev.stang	29	11.5	1,600	20		
2435.XX.XXX	ø30; <b>RUSTFRI</b> gev.stang	29	11.5	1,600	20		
2436.XX.XXX	ø30; Elforzinkt gev.stang (Incl Anti-Slip-Plade)	29	11.5	1,600	20		
2437.XX.XXX	ø30; <b>RUSTFRI</b> gev.stang (Incl Anti-Slip-Plade)	29	11.5	1,600	20		
2438.XX.XXX	ø40; Elforzinkt gev.stang	39	12.0	1,800	38		
2439.XX.XXX	ø40; <b>RUSTFRI</b> gev.stang	39	12.0	1,800	38		
2440.XX.XXX	ø40; Elforzinkt gev.stang (Incl Anti-Slip-Plade)	39	12.0	1,800	38		
2441.XX.XXX	ø40; <b>RUSTFRI</b> gev.stang (Incl Anti-Slip-Plade)	39	12.0	1,800	38		
2442.XX.XXX	ø50; Elforzinkt gev.stang	50	14.5	2,000	60		
2443.XX.XXX	ø50; <b>RUSTFRI</b> gev.stang	50	14.5	2,000	60		
2444.XX.XXX	ø50; Elforzinkt gev.stang (Incl Anti-Slip-Plade)	50	14.5	2,000	60		
2445.XX.XXX	ø50; <b>RUSTFRI</b> gev.stang (Incl Anti-Slip-Plade)	50	14.5	2,000	60		
	• Tallerken i trykstøbtzinkmateriale						
	• Dorn i elforzinket stål eller rustfast stål AISI 304 / 1.4301						
	• Anti-Slip-Plade i NBR-Gummi 60 shore, modstandigdygtig over for vand og olie op til 60grader.						
	Maskinsko velegnet til borde og lette konstruktioner. Maskinskoen er monteret med fast gevindstang og er fremstillet i trykstøbtzinkmateriale med gevindstang i elforzinkt eller rustfrit stål.						
	Maskin-"foden" fås uden huller og kan belastes op til 2.000 KG.						
	Ved bestilling anføres type; gevindstørrelse M(mm) samt gevindlængde L(mm) Eks. Type 2434 ønskes med M8 gevind samt længde 25mm = Varenr: 2434.08.025 (se tabellen over hvilken gevindstørrelser som er tilgængelig)						