

Expandet Møtrikker



EXPANDET MØTRIKKER

TYPE	DIMEN- SION
------	----------------

EL-GALVANISERET 8.8

Expandet møtrik kl. 8 - ISO 4032	M 8
Expandet møtrik kl. 8 - DIN 934	M10
Expandet møtrik kl. 8 - DIN 934	M12
Expandet møtrik kl. 8 - ISO 4032	M16
Expandet møtrik kl. 8 - ISO 4032	M20
Expandet møtrik kl. 8 - ISO 4032	M24

VARM-GALVANISERET 8.8

Expandet møtrik kl. 8 - ISO 4032	M10
Expandet møtrik kl. 8 - DIN 934	M12
Expandet møtrik kl. 8 - DIN 934	M16
Expandet møtrik kl. 8 - ISO 4032	M20
Expandet møtrik kl. 8 - ISO 4032	M24
Expandet møtrik kl. 8 - ISO 4032	M30

A2-70

Expandet møtrik - ISO 4032	M 8
Expandet møtrik - DIN 934	M10
Expandet møtrik - DIN 934	M12
Expandet møtrik - ISO 4032	M16
Expandet møtrik - ISO 4032	M20
Expandet møtrik - ISO 4032	M24

A4-70

Expandet møtrik - ISO 4032	M 8
Expandet møtrik - DIN 934	M10
Expandet møtrik - DIN 934	M12
Expandet møtrik - ISO 4032	M16
Expandet møtrik - ISO 4032	M20
Expandet møtrik - ISO 4032	M24

EXPANDET VARENR.	NØGLE- STØR- RELSE	HØJDE MM
---------------------	--------------------------	-------------

M908IEG	13	6,8
M910EG	17	8
M912EG	19	10
M916IEG	24	14,8
M920IEG	30	18
M924IEG	36	21,5

M910VG	16	8,4
M912VG	19	10
M916IVG	24	13
M920IVG	30	18
M924IVG	36	21,5
M930IVG	46	25,6

M908IA2	13	6,8
M910A2	17	8
M912A2	19	10
M916IA2	24	14,8
M920IA2	30	18
M924IA2	36	21,5

M908IA4	13	6,8
M910A4	17	8
M912A4	19	10
M916IA4	24	14,8
M920IA4	30	18
M924IA4	36	21,5