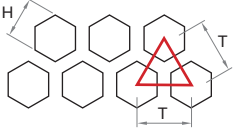




Perforerad plåt med hexagonala hål

Tekniska detaljer

Hålplacering	Mönster	Beskrivning
	Hexagonala hål, triangeldelning	H - T
	Hålarea	$\frac{H^2 \times 100}{T^2}$
	Antal hål per m ²	$\frac{1154700}{T^2}$



Nedan finner du en översikt på de perforerade plåtarna med hexagonala hål som erbjuds med leverans direkt från lager. Se www.rmig.se för mer information.

H2T2.5

Hålarea: 64,0 %

Tjocklek (mm)	Format (mm)	Vikt i kg	Leveranstid	Artikelnummer
---------------	-------------	-----------	-------------	---------------

Stålplåt

1,00	1000 x 2000	5,6	10 dagar	SMJ7020
------	-------------	-----	----------	---------

H6T6.7

Hålarea: 80,2 %

Tjocklek (mm)	Format (mm)	Vikt i kg	Leveranstid	Artikelnummer
---------------	-------------	-----------	-------------	---------------

Stålplåt

1,00	1000 x 2000	3,1	10 dagar	SMJ7060
1,50	1000 x 2000	4,6	10 dagar	SML7060

H8T8.7

Hålarea: 84,6 %

Tjocklek (mm)	Format (mm)	Vikt i kg	Leveranstid	Artikelnummer
---------------	-------------	-----------	-------------	---------------

Stålplåt

1,00	1000 x 2000	2,4	10 dagar	SMJ7080
------	-------------	-----	----------	---------

H11T14

Hålarea: 62,2 %

Tjocklek (mm)	Format (mm)	Vikt i kg	Leveranstid	Artikelnummer
---------------	-------------	-----------	-------------	---------------

Stålplåt

1,00	1000 x 2000	5,9	10 dagar	SMJ7110
1,50	1000 x 2000	8,9	10 dagar	SHL7110

Ja tack, sänd mig en offert:

Artikelnummer	Mönster	Tjocklek (mm)	Antal	Notering