

Material:

ST37-ELO

Schachtelungsname:

H:\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\12HE\dat12he2s2.JNF

dat12he2s2

1x

\\192.168.115.50\ncprog\DATARACK\dat12he2s2.NC

Dicke:

0.88 mm

Tafelgewicht:

4,49 kg

Tafel:

1000.0 x 650.0 mm

Verschachtelte Fläche:

751,5 x 591,744

Materialnutzung:

33.9%

Teile (pro Tafel)

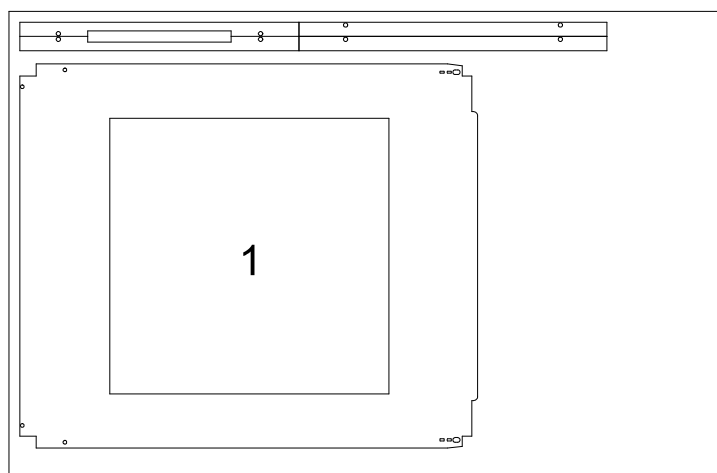
3 (4)

Bearbeitungszeit/Tafel:

2min, 19sec

1

1



Pratzen: 4 Stück: 1165.0 1316.0 1898.0 2700.0

Anz./Tfl. Komponente

Auftrag

\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\12HE\datentuer12he.JGF

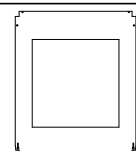
1x (1) datentuer12he

Auftragsnummer: Keine

Fläche: 190327.3 mm²

Größe: 536.5 x 639.5 mm

Gewicht: 1.315 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\12HE\datentuer12he2.JGF

1x (2) datentuer12he2

Auftragsnummer: Keine

10x5x10 z-winkel

Fläche: 12286.9 mm²

Größe: 390.0 x 40.0 mm

Gewicht: 0.085 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\12HE\datentuer12he3.JGF

2x (3) datentuer12he3

Auftragsnummer: Keine

10x5x10 z-winkel

Fläche: 8543.5 mm²

Größe: 430.0 x 20.0 mm

Gewicht: 0.059 kg



Werkzeuge (10):

Nr.	Name	Werkzeug	Station	Flagge	Winkel
(1)	Ro5.1	Rund D5.1	28	M24	0.00
(2)	Ro6	Rund D6.0	35	M24	0.00
(3)	DD6*3	Doppel D D6.0 X3.0	60	M8I	I @90.00
(4)	II8*6.5	Langloch X8.0 Y6.5	58	M8I	I @90.00
(5)	Sq9.5	Quadrat D9.5	61	M8I	I @0.00
(6)	rad6	Spezial N1	16		0.00
(7)	schloss	Spezial N2	8		0.00
(8)	SQ20	Quadrat D20.0	2		0.00

(9)	RE30*5	Rechteck X30.0 Y5.0	13		I @0.00
(10)	RE80*5	Rechteck X80.0 Y5.0	1	S130	I @0.00