

Material:
ST37-ELO

Dicke:
0.88 mm

Tafel:
1000.0 x 850.0 mm

Schachtelungsname:
H:\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\dat18he3e.JNF
dat18he3e

Tafelgewicht:
5,872 kg

Verschachtelte Fläche:
808,188 x 767

1x

Materialnutzung:
39.9%

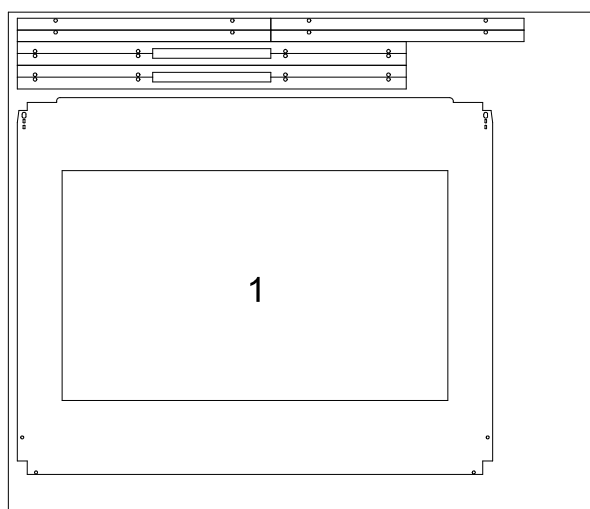
Teile (pro Tafel)
3 (7)

Bearbeitungszeit/Tafel:
2min, 29sec

\\192.168.115.50\ncprog\DATARACK\dat18he3e.NC

1

1



Pratzen: 4 Stück: 1015.0 1524.0 1898.0 2700.0

Anz./Tfl. Komponente

Auftrag

\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\datentuer18he.JGF

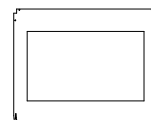
1x (1) datentuer18he

Auftragsnummer: Keine

Fläche: 257692.3 mm²

Größe: 806.5 x 639.5 mm

Gewicht: 1.78 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\datentuer18he2.JGF

2x (2) datentuer18he2

Auftragsnummer: Keine

10x5x10 z-winkel

Fläche: 22973.8 mm²

Größe: 660.0 x 40.0 mm

Gewicht: 0.159 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\datentuer18he3.JGF

4x (3) datentuer18he3

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
