

Material:  
**ST37-SENDZ.VERZINKT**

Dicke:  
**2.0 mm**

Tafel:  
**1000.0 x 650.0 mm**

Schachtelungsname:  
H:\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\dat18he4e.JNF  
**dat18he4e**

Tafelgewicht:  
**10,205 kg**

Verschachtelte Fläche:  
**908,25 x 491**

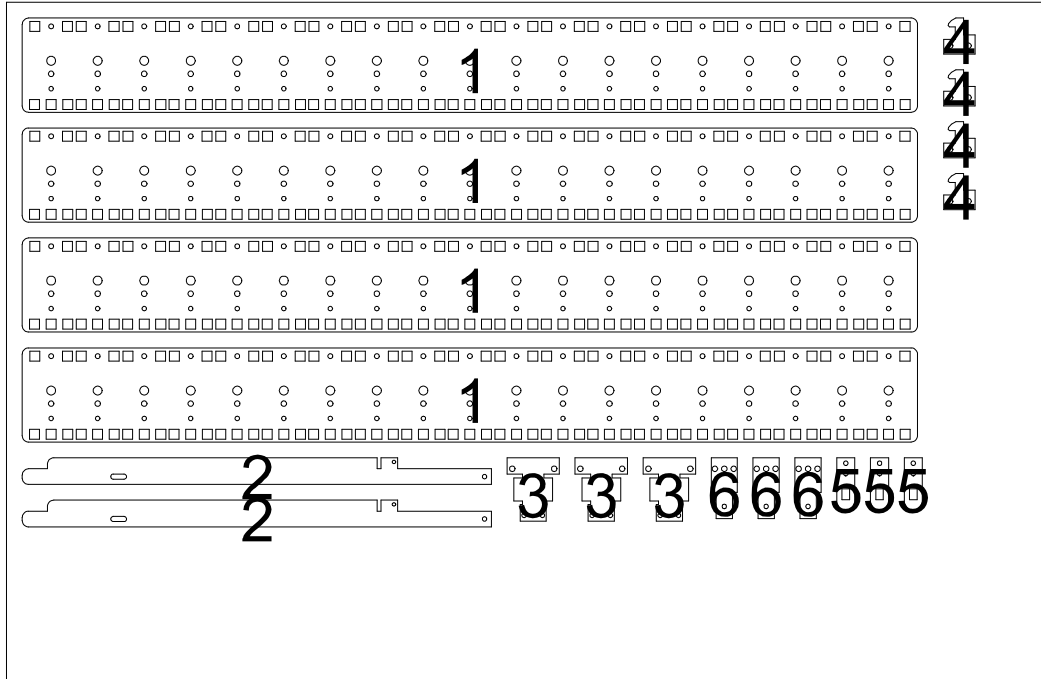
**1x**

Materialnutzung:  
**52.8%**

Teile (pro Tafel)  
**6 (19)**

Bearbeitungszeit/Tafel:  
**5min, 31sec**

\\192.168.115.50\ncprog\DATARACK\dat18he4e.NC



Pratzen: 4 Stück: 1015.0 1524.0 1898.0 2700.0

**Anz./Tfl. Komponente**

**Auftrag**

\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\18HE\datenleist18he.JGF

**4x (1) datenleist18he**

**Auftragsnummer: Keine**

Fläche: 66284.7 mm<sup>2</sup>

Größe: 855.0 x 90.0 mm

Gewicht: 1.041 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\21HE\Piehler\datenver1.JGF

**2x (2) datenver1**

**Auftragsnummer: Keine**

**330x20**

**18.5x11**

Fläche: 10080.8 mm<sup>2</sup>

Größe: 448.0 x 25.5 mm

Gewicht: 0.158 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\21HE\Piehler\datenver2.JGF

**3x (3) datenver2**

**Auftragsnummer: Keine**

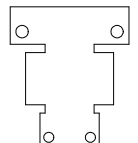
**19.5x29.5x19.5**

**10x25x10**

Fläche: 2068.6 mm<sup>2</sup>

Größe: 50.0 x 60.5 mm

Gewicht: 0.032 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\21HE\Piehler\datenver3.JGF

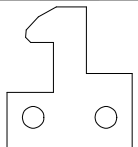
**4x (4) datenver3**

**Auftragsnummer: Keine**

Fläche: 626.6 mm<sup>2</sup>

Größe: 30.0 x 34.5 mm

Gewicht: 0.01 kg



\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\21HE\Piehler\datenver4.JGF

**3x (5) datenver4**

**Auftragsnummer: Keine**

**25x30**

**3met2019**

Fläche: 736.3 mm<sup>2</sup>

Größe: 51.5 x 17.2 mm

Gewicht: 0.012 kg

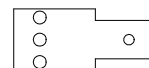


\\S3\Werkstatt\jetcam\cnc\Finpower\Datarack\NEU\21HE Piehler\datenver5.JGF

**3x (6) datenver5**

**Auftragsnummer: Keine**

**z-winkel  
19x28x19  
3met2018**



Fläche: 1134.9 mm<sup>2</sup>

Größe: 58.0 x 25.0 mm

Gewicht: 0.018 kg

## Werkzeuge (10):

| Nr.  | Name      | Werkzeug            | Station | Flagge | Winkel   |
|------|-----------|---------------------|---------|--------|----------|
| (1)  | Ro3.2*0.2 | Rund D3.2           | 24      | M24    | 0.00     |
| (2)  | Ro4.2*0.2 | Rund D4.2           | 32      | M24    | 0.00     |
| (3)  | Ro4.65M5  | Rund D4.65          | 30      | M24    | 0.00     |
| (4)  | sq5       | Quadrat D5.0        | 43      | M24    | 0.00     |
| (5)  | Ro5.2     | Rund D5.2           | 29      | M24    | 0.00     |
| (6)  | Ro8.5*0.2 | Rund D8.5           | 45      | M10    | 0.00     |
| (7)  | re8.5*3.5 | Rechteck X8.5 Y3.5  | 55      | M8I    | I @90.00 |
| (8)  | Sq9.5     | Quadrat D9.5        | 61      | M8I    | I @0.00  |
| (9)  | rad6      | Spezial N1          | 16      |        | 0.00     |
| (10) | ll15*5    | Langloch X15.0 Y5.0 | 15      |        | I @0.00  |