



### 'T' KANAL TEMİZLEME / APARATI



İşleme Makinaları Tezgaah Pleytlerinin, Kanal Aralarında Oluşan Talaş ve Benzeri Atıkları Temizlemek Amacıyla Kullanıma Uygun Pratik ve Faydalı Bir Üründür.

### 'T' KANAL TEMİZLEME Kod : 1950

| 'T' Kanal Ölçüler     | Ürün Gr. |
|-----------------------|----------|
| 12 x 14 'T'Kanal İçin | 40       |
| 16 x 18 'T'Kanal İçin | 50       |
| 20 x 22 'T'Kanal İçin | 55       |
| 24 x 28 'T'Kanal İçin | 80       |

Sipariş :  
1950 'T' Kanalı

Kullanım: İşleme Mkn.  
Pleyt Kanal Temizlemede

### 'T' AYAKLI SAPLAMA Kod : 1610

| d                    | L                  | b mm | a mm | e  | k mm | Ürün Kg. |
|----------------------|--------------------|------|------|----|------|----------|
| M30<br>x 3.5<br>d.36 | 125                | 80   | 35.6 | 54 | 22   | 1.86     |
|                      | 160                | 110  |      |    |      | 1.95     |
|                      | 200                | 135  |      |    |      | 2.25     |
|                      | 250                | 150  |      |    |      | 2.55     |
|                      | 315                | 200  |      |    |      | 2.95     |
|                      | 500                | 300  |      |    |      | 3.95     |
| M36<br>x 4<br>d.42   | 160                | 100  | 41.6 | 65 | 26   | 3.22     |
|                      | 250                | 175  |      |    |      | 3.84     |
|                      | 400                | 250  |      |    |      | 4.95     |
|                      | 600                | 340  |      |    |      | 6.50     |
| M42<br>x 4.5<br>d.48 | 160                | 100  | 47.6 | 75 | 30   | 6.00     |
|                      | 250                | 175  |      |    |      | 6.90     |
|                      | 400                | 250  |      |    |      | 8.10     |
|                      | isteğe Göre Üretim | 400  |      |    |      | 250      |



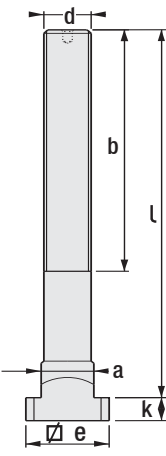
Sipariş :  
1610 d x l

Malzeme :  
42 CrMo4 DIN

### 'T' AYAKLI SAPLAMA DIN 787

| d                    | L   | b mm | a mm | e  | k mm | Ürün Kg. |
|----------------------|-----|------|------|----|------|----------|
| M14<br>x 2<br>d.16   | 63  | 45   | 15.7 | 25 | 9    | 0.20     |
|                      | 80  | 55   |      |    |      | 0.22     |
|                      | 100 | 65   |      |    |      | 0.23     |
|                      | 125 | 75   |      |    |      | 0.28     |
|                      | 160 | 100  |      |    |      | 0.31     |
|                      | 200 | 120  |      |    |      | 0.35     |
| M16<br>x 2<br>d.16   | 63  | 45   | 15.7 | 25 | 9    | 0.25     |
|                      | 80  | 55   |      |    |      | 0.28     |
|                      | 100 | 65   |      |    |      | 0.29     |
|                      | 125 | 85   |      |    |      | 0.30     |
|                      | 160 | 100  |      |    |      | 0.42     |
|                      | 200 | 120  |      |    |      | 0.44     |
| M16<br>x 2<br>d.18   | 63  | 45   | 17.7 | 28 | 10   | 0.26     |
|                      | 80  | 55   |      |    |      | 0.31     |
|                      | 100 | 65   |      |    |      | 0.32     |
|                      | 125 | 85   |      |    |      | 0.36     |
|                      | 160 | 100  |      |    |      | 0.39     |
|                      | 200 | 120  |      |    |      | 0.45     |
| M16<br>x 2<br>d.18   | 63  | 45   | 17.7 | 28 | 10   | 0.56     |
|                      | 80  | 55   |      |    |      | 0.42     |
|                      | 100 | 65   |      |    |      | 0.46     |
|                      | 125 | 85   |      |    |      | 0.49     |
|                      | 160 | 110  |      |    |      | 0.58     |
|                      | 200 | 125  |      |    |      | 0.61     |
| M18<br>x 2.5<br>d.20 | 80  | 55   | 19.7 | 32 | 12   | 0.42     |
|                      | 100 | 65   |      |    |      | 0.46     |
|                      | 125 | 85   |      |    |      | 0.49     |
|                      | 160 | 110  |      |    |      | 0.58     |
|                      | 200 | 125  |      |    |      | 0.61     |
|                      | 250 | 150  |      |    |      | 0.70     |
| M20<br>x 2.5<br>d.22 | 80  | 55   | 21.7 | 35 | 14   | 0.52     |
|                      | 100 | 65   |      |    |      | 0.56     |
|                      | 125 | 85   |      |    |      | 0.57     |
|                      | 160 | 110  |      |    |      | 0.68     |
|                      | 200 | 125  |      |    |      | 0.71     |
|                      | 250 | 150  |      |    |      | 0.80     |
| M24<br>x 3<br>d.24   | 100 | 70   | 23.7 | 40 | 16   | 0.91     |
|                      | 125 | 85   |      |    |      | 0.97     |
|                      | 160 | 110  |      |    |      | 1.04     |
|                      | 200 | 125  |      |    |      | 1.27     |
|                      | 250 | 150  |      |    |      | 1.41     |
|                      | 315 | 190  |      |    |      | 1.64     |
| M24<br>x 3<br>d.24   | 100 | 70   | 27.7 | 44 | 18   | 0.98     |
|                      | 125 | 85   |      |    |      | 1.01     |
|                      | 160 | 110  |      |    |      | 1.15     |
|                      | 200 | 125  |      |    |      | 1.24     |
|                      | 250 | 150  |      |    |      | 1.50     |
|                      | 315 | 190  |      |    |      | 1.73     |
| M24<br>x 3<br>d.28   | 100 | 70   | 27.7 | 44 | 18   | 1.86     |
|                      | 125 | 85   |      |    |      | 2.31     |
|                      | 160 | 110  |      |    |      |          |
|                      | 200 | 125  |      |    |      |          |

### 'T' Kanal Pleyt Montajlı Somunlu + Pullu Dişli Saplama



Güvenlik  
Sertifikalı  
Ürün

180°C  
Üzerinde  
Ürünler Ayrıca  
Temin Edilir.  
Siyah  
Kaplamalı  
Şapka  
Dövülmüş  
Pabuç  
Takımların  
Kurulumunda  
Kullanılır.

Kalite :  
10.9



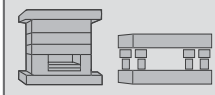
### 'T' AYAKLI SAPLAMA Kod : 1610

| d                     | L   | b mm | a mm | e  | k mm | Ürün Kg. |
|-----------------------|-----|------|------|----|------|----------|
| M10<br>x 1.5<br>d.10  | 40  | 23   | 9.7  | 15 | 6    | 0.07     |
|                       | 63  | 45   |      |    |      | 0.08     |
|                       | 80  | 50   |      |    |      | 0.09     |
|                       | 100 | 60   |      |    |      | 0.11     |
|                       | 125 | 75   |      |    |      | 0.15     |
| M10<br>x 1.5<br>d.12  | 50  | 35   | 11.7 | 18 | 7    | 0.1      |
|                       | 63  | 40   |      |    |      | 0.12     |
|                       | 80  | 55   |      |    |      | 0.13     |
|                       | 100 | 60   |      |    |      | 0.15     |
|                       | 125 | 75   |      |    |      | 0.18     |
|                       | 160 | 90   |      |    |      | 0.23     |
| M10<br>x 1.5<br>d.12  | 50  | 35   | 11.7 | 18 | 7    | 0.27     |
|                       | 63  | 40   |      |    |      | 0.12     |
|                       | 80  | 55   |      |    |      | 0.13     |
|                       | 100 | 60   |      |    |      | 0.15     |
|                       | 125 | 75   |      |    |      | 0.18     |
|                       | 160 | 90   |      |    |      | 0.23     |
| M12<br>x 1.75<br>d.12 | 50  | 35   | 11.7 | 18 | 7    | 0.12     |
|                       | 63  | 40   |      |    |      | 0.13     |
|                       | 80  | 55   |      |    |      | 0.14     |
|                       | 100 | 65   |      |    |      | 0.15     |
|                       | 125 | 75   |      |    |      | 0.17     |
|                       | 160 | 100  |      |    |      | 0.20     |
| M12<br>x 1.75<br>d.12 | 50  | 35   | 11.7 | 18 | 7    | 0.22     |
|                       | 63  | 40   |      |    |      | 0.13     |
|                       | 80  | 55   |      |    |      | 0.14     |
|                       | 100 | 65   |      |    |      | 0.15     |
|                       | 125 | 75   |      |    |      | 0.17     |
|                       | 160 | 100  |      |    |      | 0.20     |
| M12<br>x 1.75<br>d.14 | 50  | 35   | 13.7 | 22 | 8    | 0.13     |
|                       | 63  | 45   |      |    |      | 0.15     |
|                       | 80  | 55   |      |    |      | 0.16     |
|                       | 100 | 65   |      |    |      | 0.17     |
|                       | 125 | 75   |      |    |      | 0.18     |
|                       | 160 | 100  |      |    |      | 0.21     |
| M12<br>x 1.75<br>d.14 | 50  | 35   | 13.7 | 22 | 8    | 0.24     |
|                       | 63  | 45   |      |    |      | 0.15     |
|                       | 80  | 55   |      |    |      | 0.16     |
|                       | 100 | 65   |      |    |      | 0.17     |
|                       | 125 | 75   |      |    |      | 0.18     |
|                       | 160 | 100  |      |    |      | 0.21     |



Sipariş :  
1610 d x l

ER-EL  
Katalogu  
İsteyiniz



Sayfa  
141