

SPANNER MIT EINZIEHBAREM SPANNARM

Spanner für kombinierten Einsatz
Zurückziehen des Spannarms
sehr kompakter Spanner
extra-schneller Einsatz



Spanner mit Spannschlüssel und Befestigungsschraube M 10x35 Aluminiumgehäuse, Spannarm in Stahl.



Ein- und Ausspannen in Rekordzeit

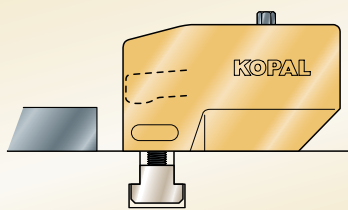
Terrific	Spannkraft	Spannweite	Spannhöhe	Anziehmoment	Best. Nr.
	11000 N.	30	22 bis 26 mm	20 N.m	23-020
Spannschlüssel					23-150

Anwendung :
Spannen von Serien

Prinzip :

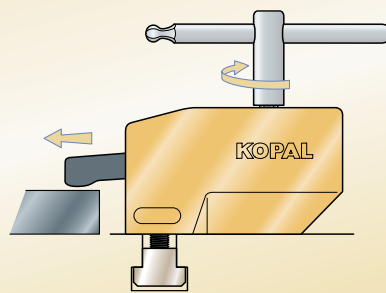
- Das Drehen des Schlüssels bewirkt 2 Bewegungen :
- eine waagerechte Bewegung bringt den Spannarm in Spannstellung.
 - eine senkrechte Bewegung spannt das Teil.

der Spannarm sitzt zurückgezogen im Gehäuse

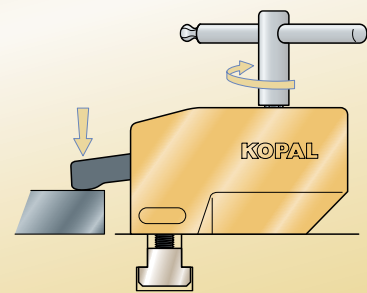


Auswechseln des Teils

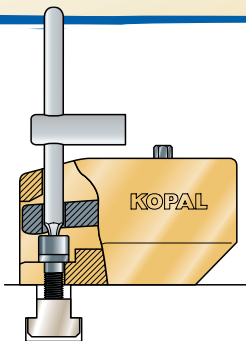
kontinuierliches Drehen des Schlüssels



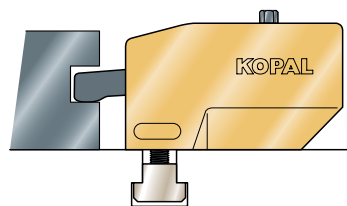
Ausfahren des Spannarms



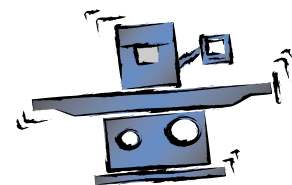
Spannen des Teils



einfache und schnelle Befestigung mit Hilfe einer mitgelieferten Schraube M 10

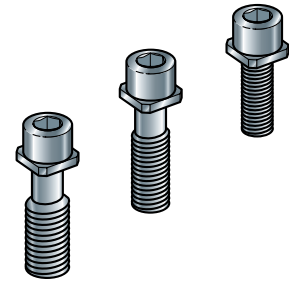


kompakter Spanner mit wenig Platzbedarf



mechanischer Spanner gut angepasst für den Serieneinsatz wenn sehr schnelles Auswechseln der Teile verlangt ist.

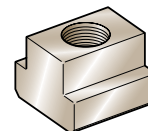
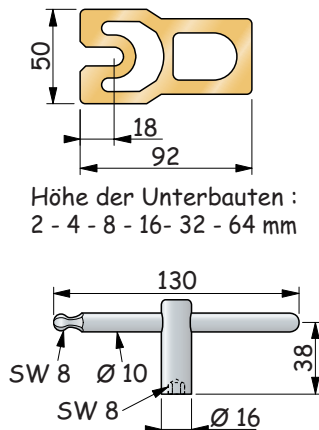
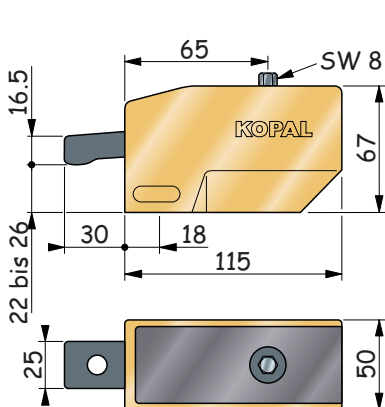
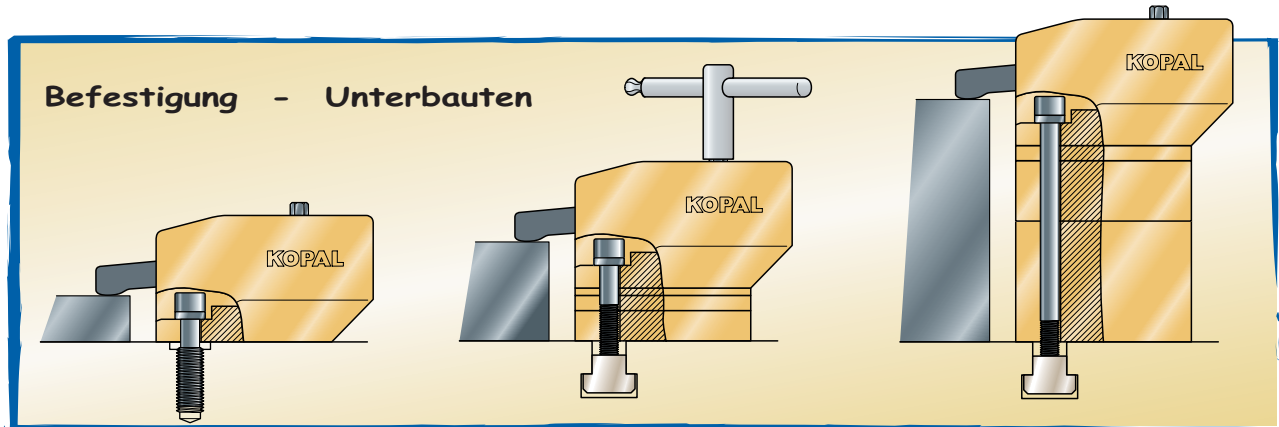
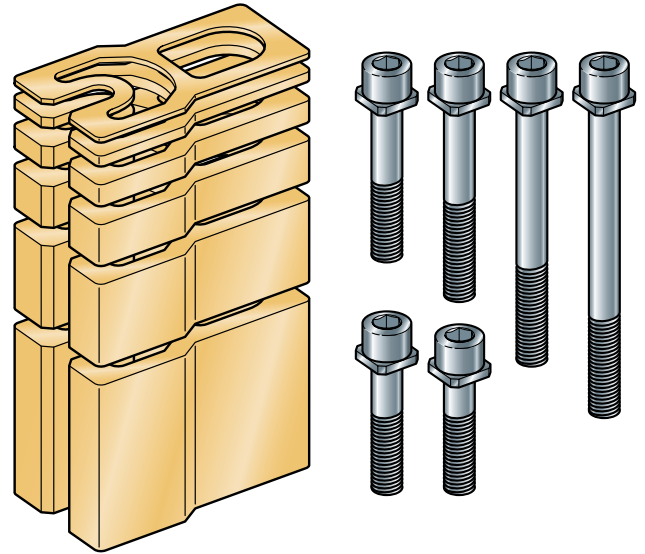
Ausrüstungen Terrific	Typ	Best. Nr.
Befestigungsschrauben M 10 für Nuten		
M 10 x 35	12 und 14 mm	06-080
M 10 x 40	16 und 18 mm	06-085
M 10 x 45	20 und 22 mm	06-090
Befestigungsschrauben für Gewindebohrungen		
M 12 x 40	M 12	06-065
M 14 x 45	M 14	06-070
M 16 x 45	M 16	06-075



Satz von 6 Unterbauten 23-080

Unterbauten in Aluminium, geliefert mit 6 Schrauben M 10 unterschiedlicher Länge. Vergrößern die Spannhöhe des Terrific bis auf 126 mm

Höhe der Unterbauten : 2 - 4 - 8 - 16 - 32 - 64 mm.
 M 10 x : 45 - 50 - 60 - 75 - 100 - 120 mm.
 Schraubenlänge an Höhe der eingesetzten Unterbauten anpassen.



Nutensteine M 10 Nut	Best. Nr.
12 mm	90-100
14 mm	90-105
16 mm	90-110
18 mm	90-115
20 mm	90-120
22 mm	90-125
24 mm	90-130
28 mm	90-135