

PARALLEL- UND LINEARARME



QUALITÄT

- Gewichtsloses Arbeiten und Aufnahme des Reaktionsmoments des Werkzeuges
- Präzises Arbeiten und weniger Werkzeugbruch durch garantiertes senkrechtes Arbeiten

SICHERHEIT

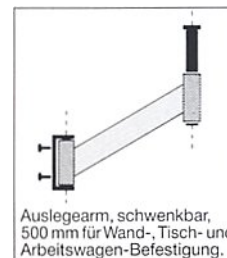
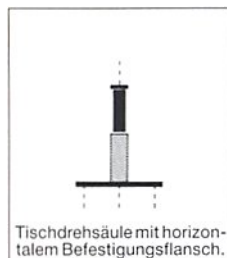
- Schneller Werkzeugwechsel aufgrund der Spannvorrichtungen

WIRTSCHAFTLICHKEIT

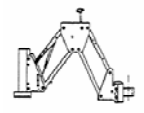
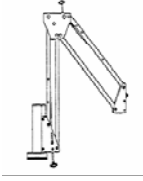
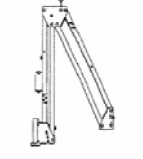
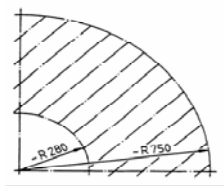
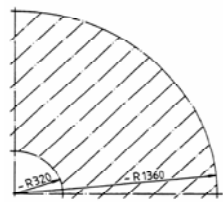
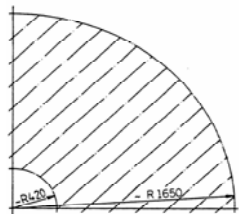
- Große Arbeitsbereiche durch das Angebot von drei Größen
- Exaktes Arbeiten auch bei voller Ausladung (Gewichtsaufnahme bis 12,4 kg)
- Gasdruckdämpfer (Parallelarm) bzw. Federzarge (Lineararm) gewährleisten eine „gewichtslose“ Nutzung

ANWENDUNGSBEREICHE

Als Montagehilfe und Messhilfe in der Produktion im allgemeinen Maschinenbau, Blech- und Apparatebau, Sondermaschinenbau und in Möbel- und Kunststoffindustriebetrieben.



TECHNISCHE DATEN PARALLELARME

| Typ | HC - P1 | HC - P2 | HC - P3 |
|---------------------------------------|---|---|---|
| Artikelnummer | 480 08 100 | 480 08 200 | 480 08 300 |
| Bauform |  |  |  |
| minimaler und maximaler Arbeitsradius |  |  |  |
| Leistungsbereich | bis M8 | bis M12 | bis M20 |
| maximale Aufnahmebohrung | Durchm. 40mm | Durchm. 45mm | Durchm. 45mm* |
| maximales Werkzeuggewicht | 2,6 kg | 4,6 kg | 12,4 kg |
| maximales Reaktions-moment | 15 Nm | 70 Nm | 150 Nm |
| Ausrüstbar mit ** | Gew indesneider, Bohrmaschinen, Bohrmotoren, Schraubspindel, Gew indemuffensetzer | Gew indesneider, Bohrmaschinen, Bohrmotoren, Schraubspindel, Gew indemuffensetzer | Gew indesneider, Bohrmaschinen, Bohrmotoren, Schraubspindel, Gew indemuffensetzer |
| Artikelnummer Tischaufnahme | 480 08 112 | 480 08 222 | 480 08 342 |
| Artikelnummer Wandhalter | 480 08 114 | 480 088 224 | 480 08 343 |
| Artikelnummer Auslegearm | | 480 08 225 | 480 08 344 |

* auf Anfrage Sonderadaption lieferbar

** auf Anfrage Sonderausrüstung mit Gewindeschneidsystemen, Motoren, Gewindeschneidölzuführungen und Schleifern lieferbar

Im Lieferumfang ist eine Standard-Werkzeugaufnahme enthalten.

TECHNISCHE DATEN LINEARARME

| Typ | LA 25 | LA 100 |
|-------------------------|--------------|--------------|
| Artikelnummer | 930 101 00 | 930 102 00 |
| max. Werkzeugmasse | 2-4 kg | 3 kg |
| max. Drehmomentaufnahme | 25 Nm | 100 Nm |
| Arbeitsradius | 220 - 600 mm | 140 - 930 mm |
| Höhenverstellung | 200 - 720 mm | 200 - 720 mm |
| Aufnahme | 37-50 | 37-50 |

Lieferumfang:

- Linearmarm komplett mit Fuß
- Linearmarm komplett mit Schlauchspirale, Fuß, Balancer und Luftverteiler (Preis auf Anfrage)