HORIZONTAL SPANNTECHNIK

Spanntech by System KOPAL







HORIZONTAL SPANNTECHNIK

SPANNTECH Spannelemente.
Der Niederzugeffekt wirkt an
der Spannerseite sowie an
der Anschlagseite. Das
Ergebnis ist eine sichere
Planparallele Auflage.

Spannen 10000 Newton by spanntech.eu

Support (Leiste)

Leiste (in geschliffenem Gusseisen, erlaubt das Werkstück um 28 mm zu überhöhen um unten frei auslaufende Bearbeitungen zu ermöglichen. Sehr einfach einzusetzen. Schnelles Ausrichten.

Mit Befestigungsschrauben und Spezialscheiben



Befestigung : 3 Schrauben M 12 (mitgeliefert)

Befestigung: 2 Schrauben

M 12 (mitgeliefert)

Support (1/2-Leisten)

Best. Nr.

Halbleisten aus geschliffenem Gusseisen, erlauben das Werkstück um 28 mm zu überhöhen für unten frei auslaufende Bearbeitung. Sehr einfach einzusetzen und schnell auszurichten.

Mit Befestigungsschrauben und Spezialscheiben

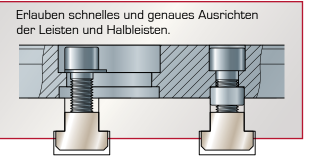
Halbleiste 225 mm

09-045

für feste Spanner oder Anschläge

Halbleiste ohne Bohrung 225 mm für Spannelemente

09-046





Befestigung - Zentrierung Seite 27







Support unter das
Werkstück setzen und
Bedienwelle drehen bis der
Kontakt hergestellt ist

Schwingungshindernder Support (Lifter)

Werkstückstütze 28 mm, verhindert Schwingen und Verformung der Teile während der Bearbeitung. Stützkraft 1200 Newton

Lifter

09-060

Spannen 10000 Newton by spanntech.eu

