

60-105 Celette-Richtbank mit Modul-Traversen rüsten

Handelsübliche Werkzeuge	Bestell-Nummer	z. B. Firma
Schraubendreher-Einsatz 8 mm für Innensechskantschrauben	986	Hazet D-5630 Remscheid
Umschaltknarre	916	
Doppelringschlüssel gekröpft 22 x 24 mm	630	
Druckluft-Ratschenschrauber 1/21"	PRW 110	Filder-Werkzeug D-7024 Filderstadt 1

Werkstatt-Einrichtungen

Celette-Richtbank MUF 5, MUF 7 oder M8S
Celette-Modultraversensatz 955.900
Celette-Zusatztraverse 955, 908

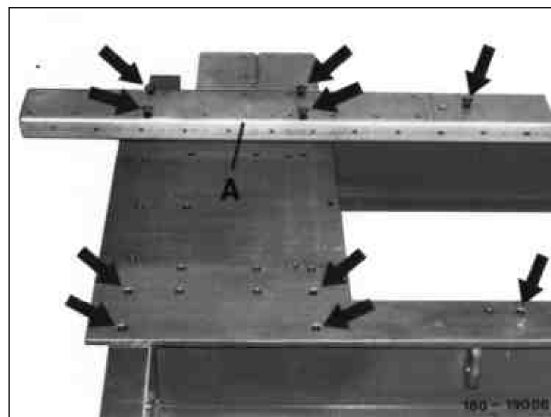
Hinweis

Der Richtwinkelsatz 429 kann nur in Verbindung mit den Modul-Traversen auf der Richtbank befestigt werden. Dazu wurden die Richtbänke MUF 5T, MUF 5X, MUF 7 sowie M 8S mit einem Rasterlochbild versehen.

Für ältere Richtbänke (MUF 3, 4, 5, 5R und Euromuf) ist ein Leistensatz lieferbar, der die Befestigung der Modul-Traversen ermöglicht.

Modul-Traversen montieren

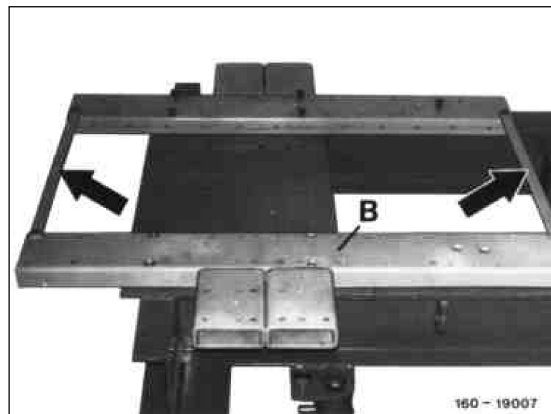
1 Die Modul-Traversen (A) auf der Richtbank nach dem Lochbild der vorderen Grundplatte ausrichten und Befestigungsschrauben ansetzen (Pfeile).



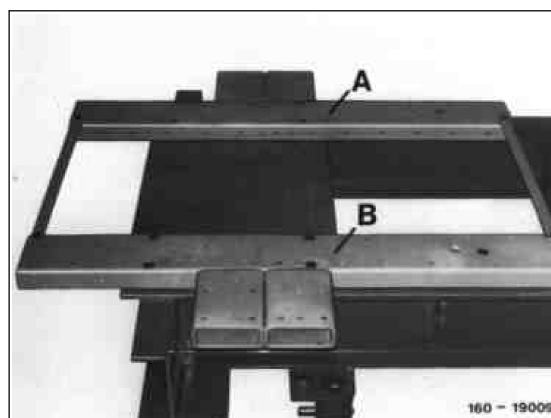
2 Die Modul-Traverse (B) auf der Richtbank mit den Montageleisten verbinden; nach dem Lochbild der vorderen Grundplatte ausrichten und Befestigungsschrauben ansetzen (Pfeile).

Hinweis

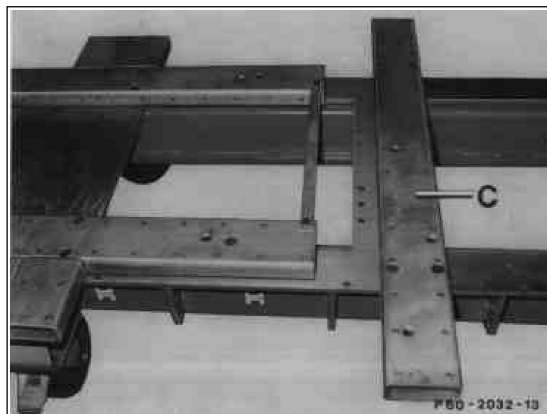
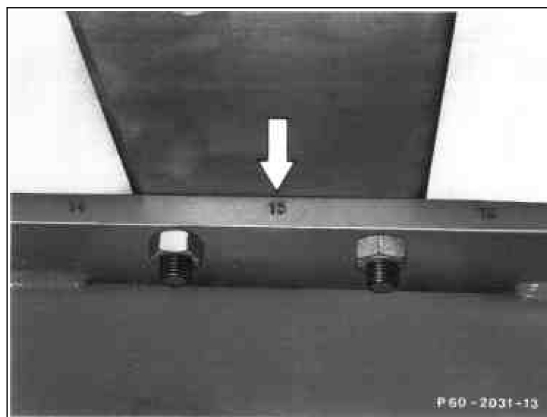
Die Montageleisten müssen vor dem Aufbau des Richtwinkelsatzes wieder entfernt werden.



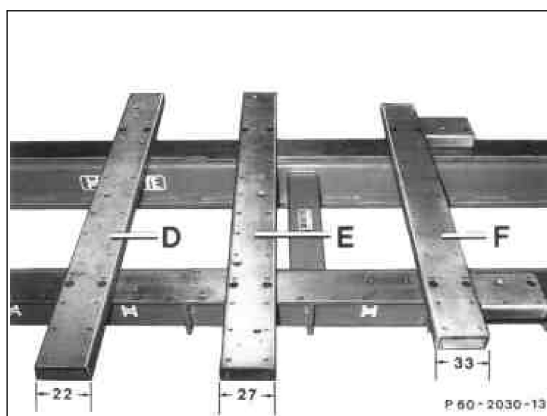
3 Die Modul-Traversen (A+B) auf der Richtbank festschrauben.

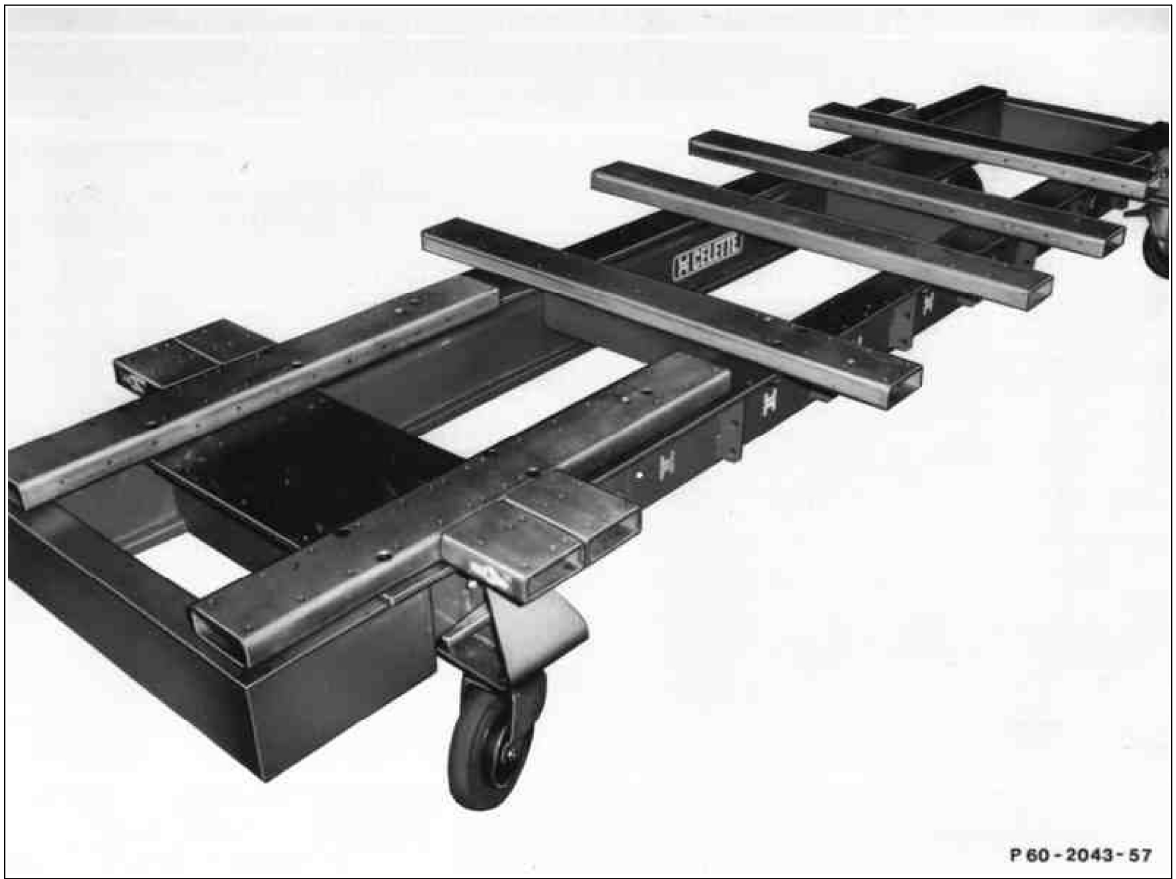


4 Im Rasterfeld 15 (Pfeil) die Modul-Traverse (C) befestigen.



5 Die Modul-Traversen (D, E und F) in den Rasterfeldern 22, 27 und 33 auf der Richtbank montieren.





P 60 - 2043 - 57