

## **Austro Diesel**



Mech. Zugmäuler	MF Type	Art.Nr
	4200 4300 (ausser) 4225 / 4235 Compact	Für Cramer Bock Schlitteninnenbreite 309 mm mit 32 mm Bolzen Art. Nr 6501386
	5400 / 5600 / 5700 6200 / 6400 7600 Dyna 4 / 6 (ausser) 6497 6499 Tier 2	Für Cramer Bock Schlitteninnenbreite 335 mm mit 32 mm Bolzen Art.Nr 6501401
	4700 7400 7600 Dyna VT	Für Rockinger Bock Schlitteninnenbreite 311 mm mit 32 mm Bolzen Art.Nr 6501402
	342- 365 / 382 390 / 390T – 399 4225 / 4325 Compact	Für Scharmüller Bock Schlitteninnenbreite 295 mm mit 32 mm Bolzen Art.Nr 6501560



## **Austro Diesel**



Mech. Zugmäuler	MF Type	Art.Nr
	Serie 5S. / 5M.  Serie 4400 / 8400  3625 bis 3645  Ital. mit Scharmüller Schlitten	Schlitteninnenbreite 330 mm mit 32 mm Bolzen Art.Nr ACW2879500
	3600 CBM Schlitten ( erhöhte Hubkraft 3 to.) 3707AL bis 3709 AL Breiterschlitten 3707 WF bis 3710 WF	Schlitteninnenbreite 314 mm mit 32 mm Bolzen Art.Nr 6501393
	Serie 300 Eng. 4225 / 4335 Compact	Für Scharmüller Bock Schlitteninnenbreite 295 mm mit 32 mm Bolzen Art.Nr 6501400
	3625 bis 3645 Ital. mit Scharmühller Schlitten  4435 bis 4455  Serie 5S. / 5M.  8400  8600 bis Serie.U294039	Original Scharmüller Schlitteninnenbreite 330 mm mit 38 mm balligen Bolzen Art.Nr 6501632
	CBM Schlitten 3707 bis 3710 Weinbau V / S / F / GE	Schlitteninnenbreite 245 mm mit 31 mm Bolzen Art.Nr 032455



## **Austro Diesel**



Mech. Zugmäuler	MF Type	Art.Nr
	CBM Schlitten 3707 bis 3710  Weinbau V / S / F / GE	Schlitteninnenbreite 245 mm mit 38 mm Bolzen Art.Nr 032455
	5400 / 5600 / 5700 6200 / 6400 6S Dyna 6 7S Dyna 6 7600 Dyna 4 / 6 7714 - 7718 Dyna 4 / 6 6497 6499 Tier 2 8600 ab Ser.Nr.U294040	Für Cramer Bock Schlitteninnenbreite 335 mm mit 38 mm balligen Bolzen Art.Nr 6501630
	4700 6600 Dyna VT 7400 Dyna VT 7600 Dyna VT	Für Rockinger Bock Schlitteninnenbreite 311 mm mit 38 mm balligen Bolzen Art.Nr 6501631
	Serie 6700 S Dyna VT  Serie 6S. Dyna VT  Serie 7719 - 7726  Dyna 6  und alle Dyna VT 7700  Serie 7S. Dyna VT  Serie 8700 Serie 8S.	Original Scharmüller Schlitteninnenbreite 390 mm mit 38 mm balligen Bolzen 073905