

Bilanciere CFN33

Categories: [Bilancieri](#)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Diametro vite	330 mm
Forza nominale	1200 t (11.800 Kn)
Forza massima	1920 t (18.800 Kn)
Energia disp. Netta	14000 kgm (137.300 J)
Luce tra montanti (orizz)	800 mm
Corsa	550 mm
Distanza soprapiano guide	600 mm
Potenza motore	75 kW
Peso	66000 Kg

INFO:

Pressa a vite per la lavorazione di alluminio e titanio.

Si tratta di una delle **maggiori presse a vite della gamma FTB**: 1.200 tonnellate e un diametro vite da 330 mm. Impiegato nel **trattamento a caldo per forgiatura**, questo bilanciere trova un ottimo impiego nel settore agricolo e movimento terra (ad es. ricambi per ruspe) come anche nel settore navale e ferroviario, nella produzione di ricambi per motori, ganci di traino o accessori carrozze per treni. Nel settore dei casalinghi (ad es. produzione di pentole) sfrutta la tecnica della **coniatura a "semicaldo"** **Pressa a vite ideale per lavorazioni di alluminio e particolari in leghe di titanio**, che necessitano di macchinari potenti come questo. Linee complete di produzione nel campo della bulloneria medio-grande sono possibili grazie all'abbinata con le grandi elettrocalcatrici FTB come [ER25](#) o [ER80](#) e [accessori per bilancieri](#).

