



## THE STRONGEST CO-WORKER

### FRANTUMATORE ROTATIVO CON BOOSTER

Il Frantumatore Girevole della serie FP è progettato per affrontare sia la demolizione primaria che secondaria; un'unica attrezzatura che consente di abbattere e allo stesso tempo di frantumare strutture in cemento armato.

Caratterizzato da un'elevata coppia di rotazione e di grande forza di serraggio permette di lavorare in altezza a quote medie e a terra, garantendo elevati livelli di produzione.

- > 3 modelli disponibili
- > Ralla di grande diametro
- > Elevata coppia di rotazione (360°)
- > Cilindro rovesciato e completamente protetto
- > Taglienti intercambiabili a profilo ondulato
- > Puntali intercambiabili
- > Elevata forza di serraggio
- > Design compatto
- > Impianto idraulico di facile accessibilità

### ROTATING PULVERIZER WITH BOOSTER

The FP Rotating Pulverizer series is designed to last long and have a high level of breaking forces to thrust through materials quickly.

They are used for demolishing and recycling on job sites where noise pollution and vibrations cannot be tolerated. Its characteristics allow to handle a job site with the primary & secondary demolition phases with a single piece of equipment.

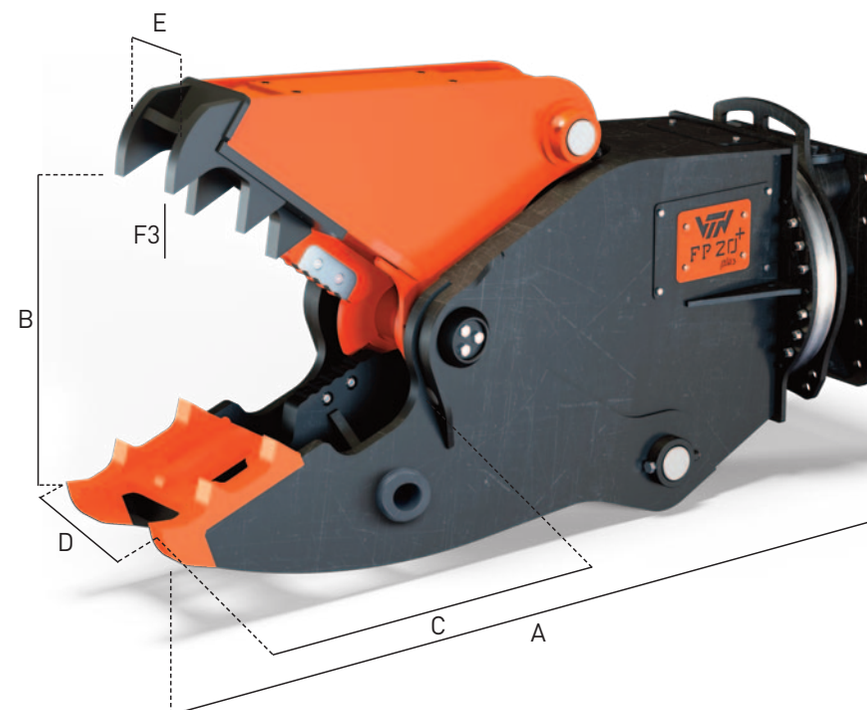
- > 3 sizes available
- > Wide bearing
- > Compact-designed 360° rotation
- > Reverse & fully-protected cylinder
- > Replaceable bolt on tooth plate system
- > Interchangeable rebar cutting blades
- > Large jaw opening and crushing area ensure unmatched productivity
- > Short body, easy to operate
- > Hydraulics are easily accessible through bolted hatches

### BROYEUR ROTATIF AVEC BOOSTER

La Série de broyeur rotatifs FP est d'une grande fiabilité avec une puissance de travail très élevée permettant une grande efficacité.

Son domaine d'application est la démolition et le recyclage sur les chantiers. Cet équipement permet de travailler où la pollution sonore et/ou les vibrations ne peuvent être tolérées. Les caractéristiques de ce broyeur rotatif permettent de traiter aussi bien un chantier dans les phases de démolition primaire que secondaire.

- > 3 tailles disponibles
- > Couronne de rotation large
- > Rotation de 360° compacte
- > Vérin inversé et entièrement protégé
- > Plaques de dents boulonnées remplaçables
- > Couteaux interchangeables
- > Grande ouverture des mâchoires et zone d'écrasement importante offrant une productivité inégalée.
- > Equipement compact et facile à utiliser
- > L'hydraulique est facilement accessible par des trappes d'accès boulonnées





	t min/max · lb min/max		
FP16+	17	18 / 22	23
	38000	40000 / 49000	51000
FP20+	21	22 / 27	28
	47000	49000 / 60000	62000
FP25+	26	27 / 32	33
	58000	60000 / 71000	73000

Model		FP16+	FP20+	FP25+
A	mm	2210	2367	2730
	in	87,0	93,2	107,5
B	mm	695	820	930
	in	27,4	32,3	36,6
C	mm	730	840	940
	in	28,7	33,1	37,0
D	mm	404	454	454
	in	15,9	17,9	17,9
E	mm	260	290	290
	in	10,2	11,4	11,4
	mm	200	200	200
	in	7,9	7,9	7,9
F3	t	90	100	120
	Sh Ton	99	110	132
	°	360	360	360
	°	360	360	360
	l/min	12 / 20	12 / 20	12 / 20
	gal/min	3 / 5	3 / 5	3 / 5
	bar	120	120	120
	psi	1739	1739	1739
	l/min	100 / 150	150 / 200	150 / 200
	gal/min	26 / 39	39 / 52	39 / 52
	bar	250	250	250
	psi	3623	3623	3623
	kg	1855	2235	2780
	lb	4122	4967	6178
	mm	30	35	40
	in	1,2	1,4	1,6

