

APPLICATIONS



MADE IN ITALY

HARDOX®
WEAR PLATE

HARDOX®
IN MY BODY

SolidWorks
Manufacturing
Network Partner



MODEL		HP02	HP04	HP07
A	mm	1127	1290	1510
B	mm	745	910	1075
D	mm	350	485	550
	mm	85	85	150
F3	t	30	35	50
	°	360	360	360
	l/min	5/8	5/8	5/8
	bar	120	120	120
	l/min	50	70	90
	bar	200	200	200
	kg	300	440	740
	t	2/5	4/8	7/13
Ø max	mm	15	15	20



SERIE HP - IT

Pinza per demolizione primaria:

- 3 modelli per escavatori da 2 t a 13 t
- Intensificatore di pressione HP BOOSTER
- Rotazione a 360°
- Gruppo di rotazione compatto
- Cilindro interamente protetto
- Elevata forza
- Riduzione del consumo di carburante
- Sfruttamento ottimale dell'escavatore portante
- Taglienti rimovibili
- Ingranaggio di sincronismo per le chele
- Cicli di lavoro rapidi e veloci

HP SERIES - EN

Primary demolition Shear:

- 3 models for excavators with operating weight from 2 to 13 ton
- Pressure intensifier HP BOOSTER
- Compact-designed 360° rotation
- Fully-protected cylinder
- High power levels
- Lower fuel consumption
- Optimal use of the carrying machine
- Interchangeable blades
- Synchronous jaw-moving system
- Fast Working cycles
- Optimal power weight

HP SERIE - DE

Primäre Abbruchschere:

- 3 Modelle für Bagger mit Einsatzgewicht von 2 bis 13 Ton
- Drückverstärker HP BOOSTER
- Kompakte 360° Rotationseinheit
- Kompletter Zylinderschutz
- Hohes Leistungsniveau
- Niedriger Brennstoffverbrauch
- Optimale Benutzung des Trägergeräts
- Wechselbare Messer
- Synchronmechanismus für Gleichlauf beider Backen
- Schnelle Arbeitszyklen

SERIE HP - FR

Pince de demolition primaire:

- 3 modèles pour pelles de 2 à 13 t.
- Multiplicateur de pression HP BOOSTER
- Rotation 360°
- Groupe de rotation compact
- Vérin entièrement protégé
- Force de coupe très importante
- Réduction de la consommation de carburant
- Exploitation optimale des performances de l'excavateur
- Couteaux interchangeables
- Système de liaison synchronisé des mâchoires
- Cycles de travail très rapides

SERIE HP - ES

Pinza de demolición primaria:

- 3 modelos para excavadoras de 2 a 13 ton.
- Multiplicador de presión HP BOOSTER
- Rotación a 360°
- Grupo de rotación compacto
- Cilindro totalmente protegido
- Elevada fuerza de cierre
- Reducción de los consumos
- Disfrutamiento óptimal de la máquina portadora
- Cuchillas intercambiables
- Engranaje de sincronismo para el movimiento de las chelas
- Ciclos trabajo rápidos

СЕРИЯ HP - RU

Гидроножницы для первичного сноса:

- 3 модели, от 2-х до 13-ти тонных экскаваторов
- Интенсификатор давления "HP BOOSTER"
- 360° гидравлическая система ротации
- Компактный роторный блок
- Полностью защищенный цилиндр
- Высокая мощность
- Низкий расход топлива
- Оптимальное использование ресурсов экскаватора
- Заменяемые ножи
- Синхронный механизм челюстей
- Ускоренный цикл работы