

SERIE
ITP

Pinze Demoltrici Demolition Shears Abbruchscheren Pincas pour la démolition Cizallas

- IT** Adatta alla demolizione di strutture in cemento armato riducendo rumori e vibrazioni.
- EN** For demolition of reinforced concrete, low noise and little vibrations.
- DE** Für den Abbruch von Beton mit Stahlarmierung bei geringer Lärmentwicklung und geringen Vibrationen.
- FR** Pour la démolition de béton armé, tout en produisant peu de bruit et avec peu de vibrations.
- ES** Adecuadas para la demolición de estructuras en cemento armado reduciendo los ruidos y las vibraciones.



IT	EN	DE	FR	ES	ITP250	ITP200	ITP180	ITP150	ITP100
PESO	WEIGHT	GEWICHT	POIDS	PESO	2900 kg	2200 kg	1800 kg	1400 kg	1150 kg
PESO ESCAVATORE	CARRIER WEIGHT	TRÄGERGEWICHT	POIDS DE L'ENGINE PORTEUR	PESO EXCAVADORA	35-50 t	30-40 t	22-30 t	16-22 t	12-16 t
PRESSIONE MAX	MAX PRESSURE	MAX ÖLDRUCK	PRESSION DE TRAVAIL	PRESION DE TRABAJO	300 bar	300 bar	300 bar	300 bar	300 bar
PORTATA MAX OLIO	MAX OIL FLOW	MAX ÖLFLUSS	DÉBIT D'HUILE	CAUDAL DE ACEITE	180-200 l/min	180-200 l/min	180 l/min	160 l/min	160 l/min
FORZA SERRAGGIO IN PUNTA	CUTTING FORCE AT TIP	SCHNEIDEKRAFT (SPITZE)	FORCE DE COUPE (À LA POINTE)	FUERZA (PUNTA)	160 t	140 t	120 t	100 t	90 t
FORZA SERRAGGIO LAME	CUTTING FORCE AT CENTER	SCHNEIDEKRAFT (BEI MESSER)	FORCE DE COUPE (CENTRE)	FUERZA (LAMA)	200 t	180 t	160 t	140 t	135 t
PORTATA OLIO ROTAZIONE	ROTATION FLOW	ÖLFLUSS DREHUNG	DÉBIT DE ROTATION	CAUDAL DE ROTACIÓN	30 l/min	30 l/min	30 l/min	30 l/min	30 l/min
PRESSIONE OLIO ROTAZIONE	ROTATION PRESSURE	ÖLDRUCK DREHUNG	PRESSION DE ROTATION	PRECIÓN DE ROTACIÓN	70-80 bar	70-80 bar	70-80 bar	70-80 bar	70-80 bar
APERTURA MAX	MAX JAW OPENING	MAX MAULÖFFNUNG	OUVERTURE MAX	APERTURA MAX	250:1100 mm	200:900 mm	180:840 mm	150:710 mm	100:600 mm



IT Italdem è uno dei marchi italiani più conosciuti nella produzione di martelli demolitori idraulici ed è anche uno dei più competitivi a livello mondiale. Produciamo strumenti di alta qualità, ideali per lavorare nelle condizioni più difficili, che offrono grande affidabilità e richiedono poca manutenzione. Questo è il risultato di oltre 30 anni di esperienza.



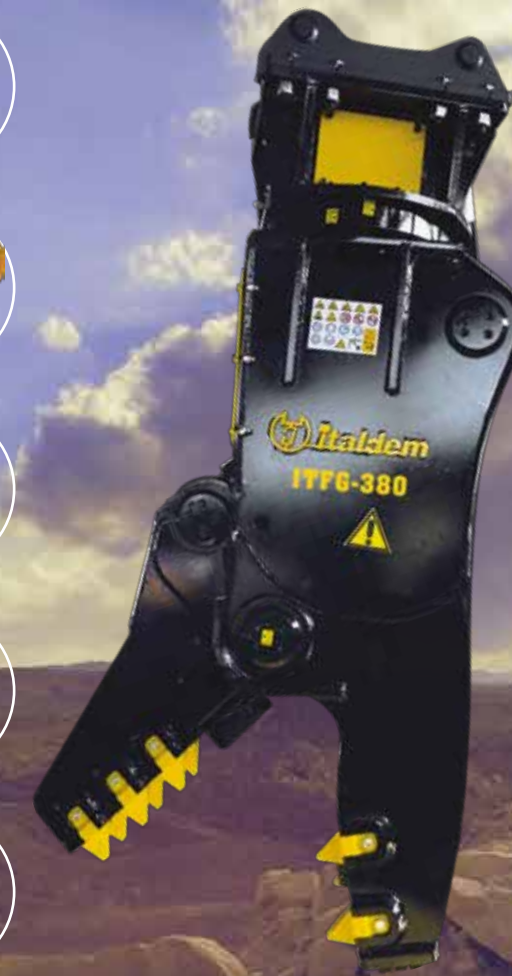
EN Italdem is one of the most well-known brands of hydraulic hammers production on the Italian market and is also one of the most competitive in the industry worldwide. We produce high-quality tools that are ready to work in the hardest working conditions, with proved durability and low maintenance. This is the result of more than 30 years of experience.

DE Italdem ist eine der bekanntesten Marken für Hydraulikhämmer auf dem italienischen Markt, was wiederum eine der wettbewerbsfähigen Branchen der Welt ist. Wir stellen hochwertige Werkzeuge her, die unter den härtesten Arbeitsbedingungen einsetzbar sind, mit erwiesener Haltbarkeit und geringem Wartungsaufwand. Das ist das Ergebnis von mehr als 30 Jahren Erfahrung.

FR Italdem est l'une des marques de marteaux hydrauliques les plus connues sur le marché italien et l'une des plus compétitives du secteur au niveau mondial. Nous fabriquons des outils de haute qualité, prêts à être utilisés dans les conditions de travail les plus difficiles, avec une durabilité éprouvée et nécessitant un entretien minimal. C'est le résultat de plus de 30 ans d'expérience.

ES Italdem es una de las marcas más conocidas de la producción de martillos hidráulicos en el mercado italiano y es también una de las más competitivas de la industria en todo el mundo. Producimos herramientas de alta calidad listas para trabajar en las condiciones de trabajo más duras, con probada durabilidad y bajo mantenimiento. Este es el resultado de más de 30 años de experiencia.

CHIMERALT + EFFEDIEMME.BIZ



TRUCK & EQUIPMENT SERVICES SA

17, rue des Martyrs
L-7375 LORENTZWEILER (Luxembourg)

Tél: + 352 33 34 35

info@tes.lu

www.tes.lu



**MANUFACTURERS OF
SHEARS AND PULVERIZERS**

**BY YOUR SIDE
FOR OVER 30 YEARS**

SERIE
ITFF

Frantumatore Fisso
Fixed Pulverizers
Starre Pulverisierer
Broyeur Fixe
Quebrantadoras Fijas

- IT** Ideale per la demolizione secondaria al suolo, per ridurre le dimensioni e facilitarne carico e trasporto.
- EN** For secondary demolition on the ground and reducing the material for easier loading and transport.
- DE** Ideal für den Sekundärabbruch am Boden, für das Zerkleinern des Materials zum leichteren Laden und Transportieren.
- FR** Idéal pour la démolition primaire au sol, pour réduire les dimensions et faciliter le transport.
- ES** Adecuadas para la demolición sobre el suelo, sirve para reducir las dimensiones y facilitar la carga y el transporte.



Frantumatore Girevole
Rotating Pulverizers
Drehbare Pulverisierer
Broyeur Rotatif
Quebrantadora Giratorias

SERIE
ITFG

- IT** Macchina per la demolizione primaria e secondaria in grado di ruotare a 360° in entrambi i sensi.
- EN** For primary as well as secondary demolition, 360° rotation in both sense.
- DE** Für Primär- und auch Sekundärabbruch, mit 360° Drehung in beide Richtungen.
- FR** Pour la démolition primaire et secondaire, avec rotation a 360° dans le deux directions.
- ES** Maquina para la demolición primaria y secundaria, puede girar a 360° en las dos direcciones.



Cesoie
Scrap Shears
Schrottscheren
Cisailles
Cizallas

SERIE
ITC

- IT** Attrezzo in grado di ruotare a 360°. Adatto alla demolizione di strutture di ferro in genere.
- EN** For cutting all types of steel, with 360° rotation.
- DE** Zum zerkleinern jeder art von metall, mit 360° drehung.
- FR** Pour couper tous types de métal et acier, avec rotation 360°.
- ES** Maquina que puede girar a 360° adecuada para la demolición de las estructuras en hierro.

IT	EN	DE	FR	ES	ITFF280	ITFF200	ITFF170	ITFF120	ITFG380	ITFG280	ITFG200	ITFG160
PESO	WEIGHT	GEWICHT	POIDS	PESO	2900 kg	2100 kg	1740 kg	1120 kg	3800 kg	2800 kg	2000 kg	1600 kg
PESO ESCAVATORE	CARRIER WEIGHT	TRÄGERGEWICHT	POIDS DE L'ENGINE PORTEUR	PESO EXCAVADORA	30-45 t	22-30 t	16-22 t	10-16 t	35-60 t	28-40 t	21-28 t	16-20 t
PRESSIONE MAX	MAX PRESSURE	MAX ÖLDRUCK	PRESSION DE TRAVAIL	PRESION DE TRABAJO	300 bar	300 bar	300 bar	300 bar	300 bar	300 bar	300 bar	310 bar
PORTATA MAX OLIO	MAX OIL FLOW	MAX ÖLFLUSS	DÉBIT D'HUILE	CAUDAL DE ACEITE	180 l/min	180 l/min	180 l/min	180 l/min	180-200 l/min	180-200 l/min	180-200 l/min	180-200 l/min
FORZA SERRAGGIO IN PUNTA	CUTTING FORCE AT TIP	SCHNEIDEKRAFT (SPITZE)	FORCE DE COUPE (À LA POINTE)	FUERZA (PUNTA)	170 t	140 t	120 t	90 t	190 t	170 t	150 t	135 t
FORZA SERRAGGIO LAME	CUTTING FORCE AT CENTER	SCHNEIDEKRAFT (BEI MESSER)	FORCE DE COUPE (CENTRE)	FUERZA (LAMA)	250 t	190 t	160 t	130 t	250 t	230 t	200 t	185 t
PORTATA OLIO ROTAZIONE	ROTATION FLOW	ÖLFLUSS DREHUNG	DÉBIT DE ROTATION	CAUDAL DE ROTACIÒN	-	-	-	-	30 l/min	30 l/min	30 l/min	30 l/min
PRESSIONE OLIO ROTAZIONE	ROTATION PRESSURE	ÖLDRUCK DREHUNG	PRESSION DE ROTATION	PRECIÒN DE ROTACIÒN	-	-	-	-	70-80 bar	70-80 bar	70-80 bar	50-70 bar
APERTURA MAX	MAX JAW OPENING	MAX MAULÖFFNUNG	OUVERTURE MAX	APERTURA MAX	280:1090 mm	200:910 mm	170:810 mm	120:640 mm	380:1050 mm	280:910 mm	200:760 mm	160:680 mm

IT	EN	DE	FR	ES	ITC400	ITC300	ITC180
PESO	WEIGHT	GEWICHT	POIDS	PESO	4200 kg	3000 kg	1950 kg
PESO ESCAVATORE	CARRIER WEIGHT	TRÄGERGEWICHT	POIDS DE L'ENGINE PORTEUR	PESO EXCAVADORA	38-50 t	28-40 t	20-30 t
PRESSIONE MAX	MAX PRESSURE	MAX ÖLDRUCK	PRESSION DE TRAVAIL	PRESION DE TRABAJO	300 bar	300 bar	300 bar
PORTATA MAX OLIO	MAX OIL FLOW	MAX ÖLFLUSS	DÉBIT D'HUILE	CAUDAL DE ACEITE	180-200 l/min	180 l/min	180-200 l/min
PRESSIONE OLIO ROTAZIONE	ROTATION PRESSURE	ÖLFLUSS DREHUNG	PRESSION DE ROTATION	PRECIÒN DE ROTACIÒN	70-80 bar	70-80 bar	70-80 bar
PORTATA OLIO ROTAZIONALE	ROTATION FLOW	ÖLDRUCK DREHUNG	DÉBIT DE ROTATION	CAUDAL DE ROTACIÒN	30 l/min	30 l/min	30 l/min
FORZA DI TAGLIO	CUTTING POWER	SCHNEIDEKRAFT	FORCE DE DÉCOUPE	FUERZA	285 t	200 t	150 t
TONDO	ROD IRON	RUNDEISEN	FER ROND	GABILA	100 mm	80 mm	65 mm
LAMIERA	PLATE	BLECH	TÔLE	CHAPA	22 mm	20 mm	15 mm
PROFILATO L	ANGLE IRON	PROFISTHAL L	PROFILÉ EN L	PERFIL L	220x20 mm	180x15 mm	150x15 mm
PROFILATO IPE	STEEL SECTION IPE	PROFISTHAL IPE	PROFILÉ EN IPE	PERFIL IPE	440 mm	320 mm	270 mm
PROFILATO HEA	STEEL SECTION HEA	PROFISTHAL HEA	PROFILÉ EN HEA	PERFIL HEA	300 mm	220 mm	150 mm