



604NP 604NP

CESOIE PUNZONATRICI IDRAULICHE COMBinate

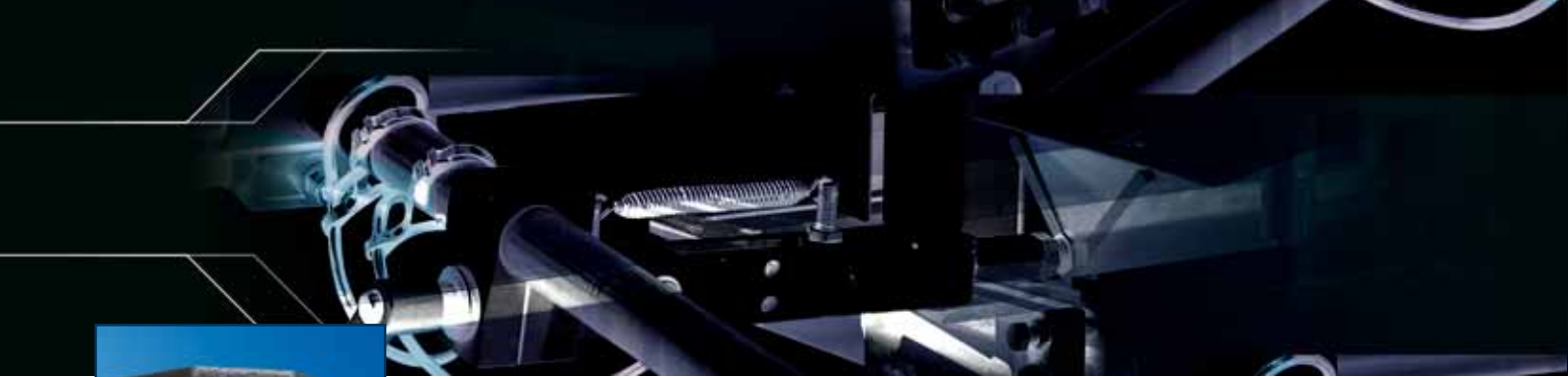


via Matteotti, 21
21045 GAZZADA SCHIANNO VA - ITALY
Tel. +39 0332 876.111 - Fax +39 0332 462.459
www.ficepgroup.com - E-mail ficep@ficep.it



MADE IN ITALY

80 YEARS
1930 - 2010



Regolazione della corsa (Punzonatrice).

Regolazione della corsa (Cesoia).



Trattenitore regolabile in altezza per cesoia piatti e tagliaferri.



Pedale di comando con pulsante di emergenza.



Presca di servizio.

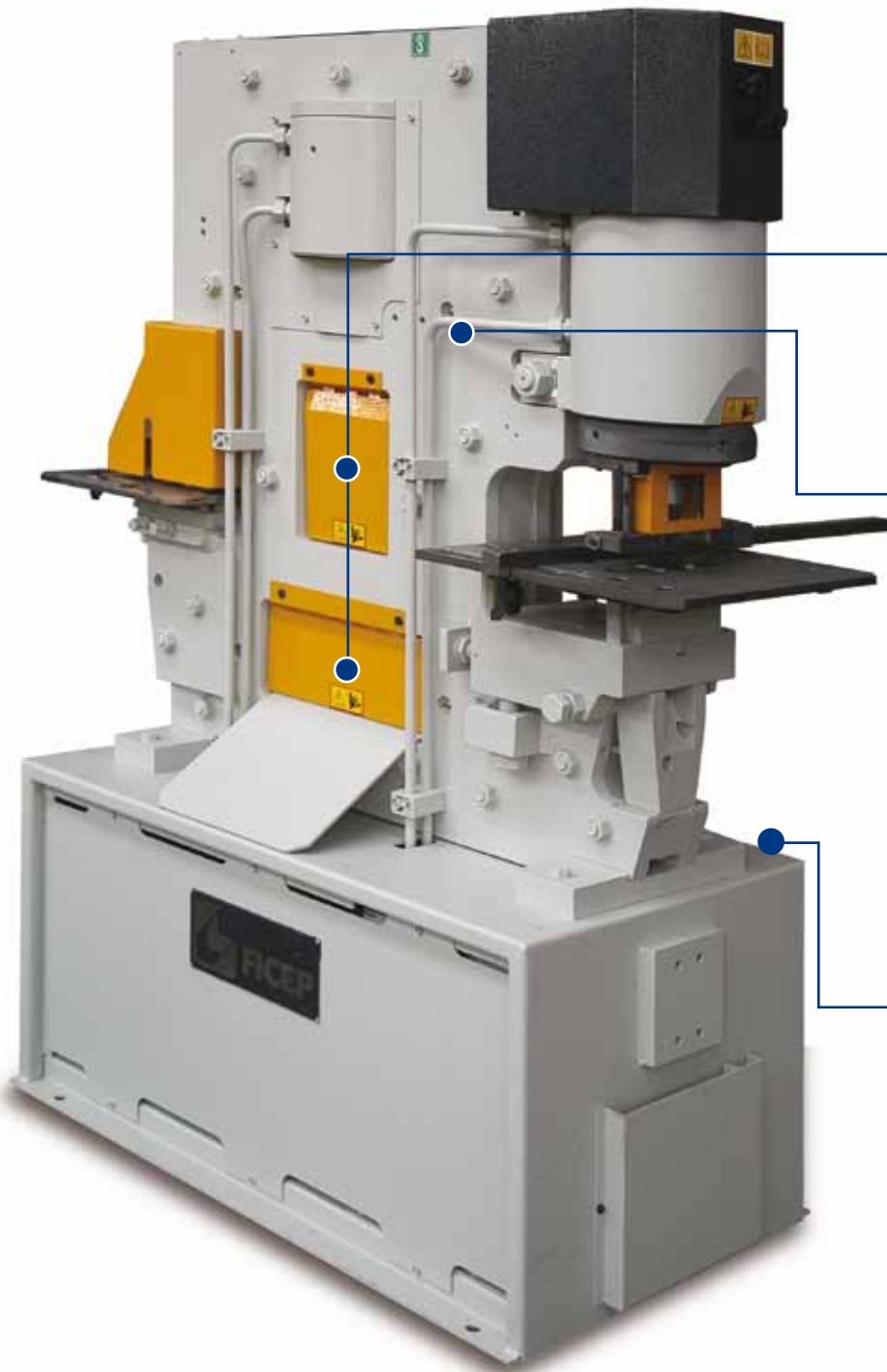


Armadio elettrico.



604NP604N

Protezioni antinfortunistiche mobili.

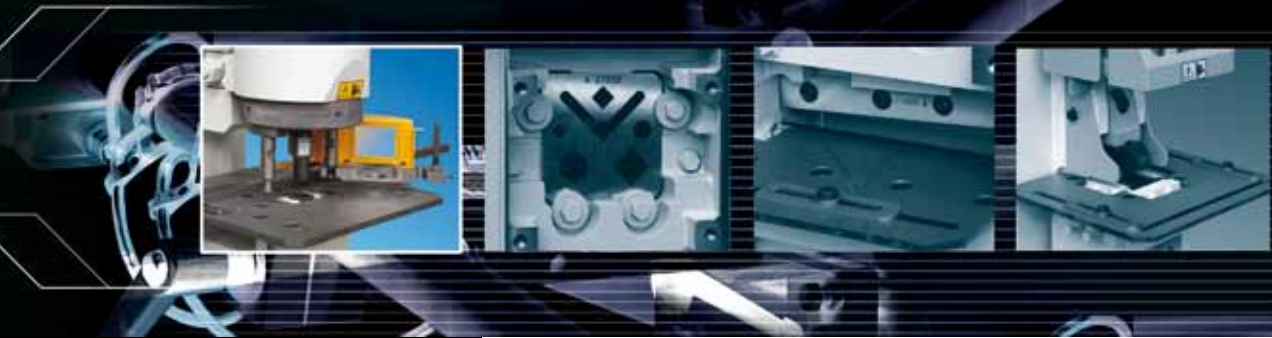


Attacco per calibro di misura.



Tappo livello olio.





DOTAZIONI DI SERIE



PUNZONATRICE

Punzonatrice con gola da 260 mm.
Trattenitore apribile e regolabile in altezza.

DOTAZIONI OPZIONALI



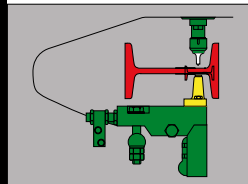
Attrezzatura grandi fori per diametri fino a 100 mm.

DOTAZIONI OPZIONALI



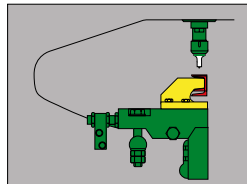
Portamatrice per le anime dei profili piccoli.

∅ max. mm. 10
U - H mm. 40-65



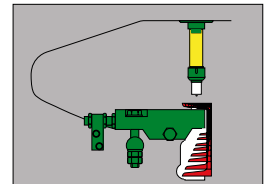
Portamatrice per le ali dei profili piccoli.

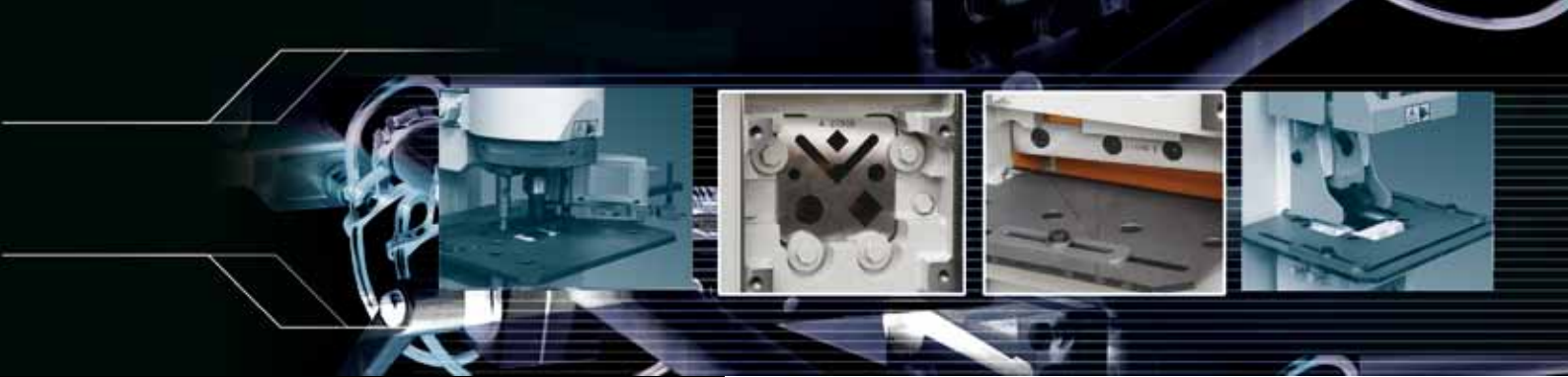
∅ max. mm. 18
U - H mm. 50-80



Portapunzone prolungato per le ali dei profili intermedi.

U - H mm. 100-260





DOTAZIONI DI SERIE



CESOIA TAGLIAFERRI

DOTAZIONI OPZIONALI



▲
Lame speciali per profili.

DOTAZIONI DI SERIE



CESOIA PER PIATTI

DOTAZIONI OPZIONALI



▲
Calibro elettromeccanico di misura m. 1-2-3.



DOTAZIONI DI SERIE



STOZZATORE RETTANGOLARE



DOTAZIONI OPZIONALI



STOZZATORE TRIANGOLARE

Catalogo punzoni e matrici.



MODELLO		304	404 NP	604 NP	805 N	1105 N	401K	801	1001 K	
PUNZONATRICE		MONOCILINDRICA		BICILINDRICA			MONOPUNZONE			
Forza di punzonatura	kN	300	400	600	800	1000	400	800	1000	
Diametro massimo su spessore	mm	32x8	32x10	32x16	32x20	32x26	32x10	32x20	32x26	
Spessore massimo	mm	10	13	16	20	26	13	20	26	
Foratura ala	U	mm	◻● 50+100	◻● 50+100	200+300	240+300	240+300	180+300	240+300	200+300
Foratura anima	U	mm	80+200	80+200	80+280	80+400	80+400	80+300	80+400	80+400
Foratura ala	H · I	mm	◻● 80+100	◻● 80+100	200+300	220+360	220+360	180+300	220+360	200+330
Foratura anima	H · I	mm	80+180	80+200	80+300	80+450	80+450	80+280	80+450	80+450
Profondità gola standard	mm	125	155	260	510	510	510	510	510	
Max. diametro con attrezzatura grandi fori	mm	50	50	100	100	100	100	100	100	
Altezza di lavoro	mm	955	955	950	955	955	950	950	955	
Lunghezza corsa (punzone) da 0 fino a	mm	40	40	40	40	40	40	40	40	
TAGLIO ANGOLARI										
Max. sezione di taglio	mm	1105	1230	1800	3470	4570	-	-	-	
Angolari a 90° taglio semplice	mm	70x7	80x8	100x10	130x14	150x16	-	-	-	
Tondi	mm	30	38	45	50	55	-	-	-	
Quadri	mm	30	35	42	45	50	-	-	-	
Altezza di lavoro	mm	955	955	1050	1070	1110	-	-	-	
Coltelli opzionali	I · H · T · U	mm	◻ 80	◻ 100	◻ 120	◻ 140	◻ 150	-	-	
CESOIA PER PIATTI										
Piatto	mm	325x10	350x12	350x16	450x15	510x16	-	-	-	
Piatto	mm	80x14	80x16	150x17	200x21	300x22	-	-	-	
Piatto	mm	50x17	50x19	100x19	100x25	200x25	-	-	-	
Angolari a 45°	mm	70x10	80x12	100x15	90x9	100x12	-	-	-	
Altezza di lavoro	mm	730	710	725	730	730	-	-	-	
STOZZATORE RETTANGOLARE										
Piatti	mm	◻ 8	10	10	10	13	-	-	-	
Angolari in un colpo	mm	◻ 80	90	80	100	100	-	-	-	
Larghezza stozzatore	mm	◻ 45	50	42	50	50	-	-	-	
Profondità a stozzare in un colpo	mm	◻ 70	80	76	100	100	-	-	-	
Altezza di lavoro	mm	955	955	950	955	955	-	-	-	
Stozzatore triangolare-Piatti	mm	◻ 8	◻ 10	◻ 10	◻ 10	◻ 13	-	-	-	
ATTREZZI PIEGATORI										
Piatti-Angolari	mm	S ◻ 100x10	S ◻ 100x10	P ◻ 150x10	-	P/S ◻ 100x15	P ◻ 100x8	-	P ◻ 100x15	
Lamiera	mm	P ◻ 210x4	P ◻ 260x4	P ◻ 360x4	-	P/S ◻ 360x8	P ◻ 360x4	-	P ◻ 360x8	
DETTAGLI										
Motore	kW	3	4	7,5	7,5	7,5	4	7,5	7,5	
Capacità olio	lt	25	30	40	50	50	35	50	50	
Peso netto	Kg	445	660	1390	2582	3130	860	2120	1630	
Lunghezza	mm	778	1006	1309	2238	2298	1365	1600	1365	
Larghezza	mm	605	625	649	602	602	665	759	725	
Altezza	mm	1422	1450	1670	1807	1907	1700	1730	1700	

◻ = Opzionali ● = Ø18 max P Lato punzonatrice S Lato stozzatore

FICEP si riserva il diritto di variare dati e caratteristiche senza darne preavviso. I dati e le caratteristiche indicate a catalogo sono puramente indicativi e non impegnativi per il costruttore. I dati espressi si riferiscono a materiale con R=45 Kg/mm².



via Matteotti, 21
21045 GAZZADA SCHIANNO VA - ITALY
Tel. +39 0332 876.111 - Fax +39 0332 462.459
www.ficepgroup.com
E-mail: ficep@ficep.it



Z.I. "Les Platanes" - B.P. 20
33360 CAMBLANES - FRANCE
Tel. +33 (0) 556.20.15.55
Telefax +33 (0) 556.20.15.56
www.ficep-france.fr
E-mail: ficep@ficep-france.fr



2301 Industry Court - Forest Hill Industrial Park
FOREST HILL, MD 21050 USA
Tel. 1-410-588-5800
Fax 1-410-588-5900
www.ficepcorp.com
E-mail: info@ficepcorp.com



Poligono Industrial Ali-Gobeo
Calle Becolarra, N2 - Pabellón 30
01010 VITORIA (ALAVA) - SPAIN
Tel. +34 945.14.83.11
Fax +34 945.14.81.37
www.ficepiberica.com
E-mail: ficep@ficepiberica.com



Unit 204, 2nd Floor - Block C
DB Plaza Discovery Bay - HONG KONG
Tel. +852-2544 6888
Fax +852-2544 5123
www.ficep.com.hk
E-mail: info@ficep.com.hk



3 Gilcar Way Valencia Park
Wakefield Europort
Normanton WF 10 5QS
UNITED KINGDOM
Tel: 0044 1924 223530
Fax: 0044 1924 223666
www.ficep.co.uk
E-mail: info@ficep.co.uk



144 El-Alam Str. Forest Bldg., Badaro
P.O.Box 2019/116 Beirut Court House Beirut
LEBANON
Tel. +961 1 386664
Fax +961 1 386011
Mobile: +961 70126826
www.ficep-me.com
E-mail: info@ficep-me.com



Otto Hahn Strasse 46
48529 Nordhorn Deutschland
Telefon: +49 5921 30457-10
Telefax: +49 5921 30457-29
Mobil.: +49 171 120 3932
www.ficep.de • e-mail: info@ficep.de



Av. Vital Brasil nº 540 - Centro -
08557-000 Poá - São Paulo - BRASIL
Tel./Fax: +55-11-4636 8798
e-mail: info@ficepsulamerica.com.br



Office, Tele/fax 0044-2886751150
Mobile 0044-7711610244
Mobile 0044-7876591176



МОСКОВСКИЙ ОФИС
127051, Москва, ул. Петровка, 20/1, офис 36.
Тел.: +7 (495) 642-37-94, 642-36-24
Факс: +7 (495) 585-86-96
E-mail: pmcm@mail.ru



FICEP INDIA SERVICE
Pradman Engineering Services Pvt. Ltd.
Plot No A-490, Road U, Opp. DGP Windsor,
Next to Irmra, Wagle Industrial Estate,
Thane (W) - 400604 India
(Te) +91 22 25806179 / 80
Gaurang Trivedi - Technical Services
(Mob) +91 9702701730

