

## NO.6A

### Estrattore meccanico universale per esterni/interni a due griffe scorrevoli

Universal mechanical puller for exteriors / interiors with two sliding jaws

- Prodotto in acciaio forgiato
- Vite d'estrazione con filettatura rollata fine per agevolare l'estrazione
- Griffe temprate per presa esterna/interna delle parti serranti tramite dado
- Finitura zinco-cromata
- Manufactured from sturdy forged steel
- Extraction screw with fine rolled thread to facilitate extraction
- Hardened jaws for external / internal gripping of the tightening parts by means of a nut
- Zinc-chromed finish



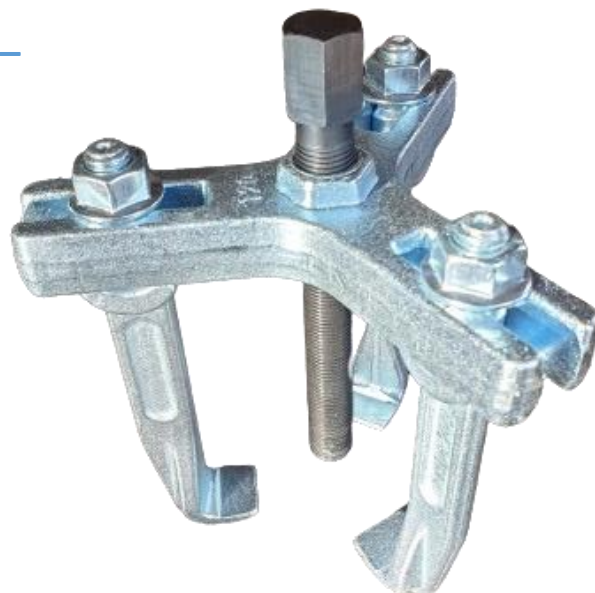
NO.											
6-A-1	15-60	75	45-75	1	M 12x1,5x100	14	2	10	20	14	0.35
6-A-2	24-80	76	60-105	1	M 14x1,5x100	17	2.5	12	24	16	0.6
6-A-3	24-100	76	65-120	2	M 14x1,5x100	17	2.5	12	24	16	0.62
6-A-4	30-105	100	80-150	4.6	M 16x1,5x130	19	3	15	32	24	1.2
6-A-5	30-120	100	85-170	5	M 16x1,5x130	19	3	15	32	24	1.25
6-A-6	40-140	100	95-185	5	M 16x1,5x130	19	3	15	32	24	1.45
6-A-7	65-160	140	130-220	6.6	M 20x2x190	24	3	20	43	27	2.8
6-A-8	75-180	140	130-240	6.6	M 20x2x190	24	3	20	43	27	2.82
6-A-9	90-240	250	150-300	10	M 24x2x320	27	6	28	60	37	8.5
6-A-10	100-290	250	180-340	11	M 27x2x380	30	6	28	60	37	11

## NO.7A

### Estrattore meccanico universale per esterni/interni a tre griffe scorrevoli

Universal mechanical puller for exteriors / interiors with three sliding jaws

- Corpo totalmente in acciaio forgiato con presa superiore per chiave
- Vite d'estrazione con filettatura rollata fine per agevolare l'estrazione
- Griffe temprate e reversibili, serranti tramite dado per presa sicura delle parti
- Finitura zinco-cromata
- Body entirely in forged steel with upper socket for wrench
- Extraction screw with fine rolled thread to facilitate extraction
- Griffe temprate e reversibili, serranti tramite dado per presa sicura delle parti
- Zinc-chromed finish



NO.											
7-A-1	20-90	75	80-110	2	M 14x1,5x100	17	2.5	12	24	16	0.85
7-A-2	40-120	105	110-180	4	M 16x1,5x130	19	3	15	32	24	1.65
7-A-3	40-160	100	120-210	4	M 16x1,5x130	19	3	15	32	24	2
7-A-4	80-180	140	140-240	6.6	M 20x2x190	24	3.5	21	40	20	3.9
7-A-5	100-250	250	180-330	9	M 24x2x320	27	6	28	60	37	13
7-A-6	120-300	250	190-380	11	M 27x2x320	30	6	28	60	37	14