



182 PLUS



177

Technical data

Datos técnicos

ART.	Code Código	WATT	Ø mm	RPM	Ø mm	RPM	a x b x h mm	Kg
182 PLUS	8.13.23.21	500	150x20x16	2800	180x30x20	200	400x255x250	10
177	8.13.22.21	150	-	-	200x40x20	120	425x275x270	6,5

230 Volt - Hz 50 single-phase motor - Motor monofásica 400 Volt - Hz 50

ART. 182 PLUS COMBINED SHARPENING MACHINE

Machine equipped with two coaxial grinding wheels that rotate at differentiated speed; grinding wheel suitable for all the common grinding and shaving operations; slow-turning water bath sharpening wheel for sharpening scissors, knives, chisels and blades in general.

Technical features

- Reliable and silent induction motors.
- Conforming to CE Standards.

Standard fittings

- Accident prevention guards.
- Wheel wiper brush.
- High quality white corundum sharpening unit with large grinding wheel.
- Sharpening and grinding wheels.

ART. 177 WATER-OPERATED SHARPENING MACHINE

Single-wheel professional sharpening machine with ABS shockproof structure equipped with high quality white corundum wheel partially soaked in water for the perfect sharpening of all types of blades and cutting tools

Technical features and standard fittings

- Reliable and silent induction motor.
- High quality white corundum sharpening wheel.
- Double safety insulation.

ART. 182 PLUS AFILADORA COMBINADA

Máquina provista de dos muelas coaxiales giratorias de velocidad diferenciada; muela esmeriladora apta para todas las operaciones de esmerilado y desbarbado; muela afiladora de vueltas lentas en baño de agua que permite afilar tijeras, cuchillos, cinceles y todo tipo de hoja en general.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Motores de inducción, fiables y silenciosos.
- Conforme con las normativas CE.

Equipamiento de serie

- Protecciones para prevención de accidentes.
- Cepillo limpiamuela.
- Grupo de afilado con muela de grandes dimensiones de corindón blanco fino.
- Muela esmeriladora.

ART. 177 AFILADORA DE AGUA

Afiladora profesional mono-muela con estructura de ABS antichoque provista de muela de corindón fino blanco parcialmente sumergido en agua para garantizar el perfecto afilado de todos los tipos de hojas y herramientas de corte.

Características técnicas y equipamiento de serie

- Motor de inducción, fiable y silencioso.
- Muela afiladora de corindón blanco fino.
- Doble aislamiento de seguridad.