

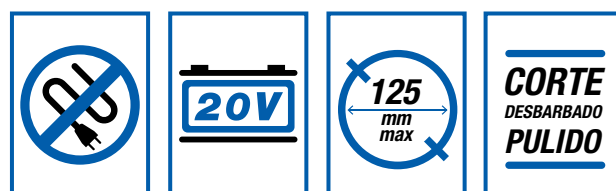
# WWP AMOLADORA ANGULAR 20V A BATERÍA

Amoladora a batería de **20V (voltios) de 2Ah (amperios/hora)** capaz de hacer trabajos de **corte, desbarbado y pulido**.

- **Motor eficiente (brushless: motor que no emplea escobillas):** mayor potencia, autonomía y durabilidad.
- **Incluye 2 baterías** de 2Ah cada una.
- **Diseño ergonómico, ligero y compacto:** para trabajos pesados, ofreciendo la mejor calidad profesional.
- **Máxima seguridad** con protector de disco con fijación rápida gracias a su abrazadera con palanca a presión.
- **Facilidad de uso:** empuñadura lateral ajustable en 3 posiciones.

## Usos y tipos de discos utilizables:

- **Diamante:** cortar en construcción y albañilería
- **Piedra:** cortar cerámica, mármol, piedra o baldosas
- **Corte:** trabajar todo tipo de metales, especialmente acero inoxidable y hierro
- **Desbaste:** desbastar y limpiar soldaduras
- **Mil hojas:** desbastar, pulir y reparar soldaduras dependiendo del grano del disco
- **Multimaterial:** cortar madera, plástico y yeso sin levantar polvo
- **Fibra:** pulir metales



Diámetro máximo disco	125 mm	Tipo de motor	Sin escobillas
Diámetro interior	22,2 mm	Peso (con batería)	1,93 Kg
		Peso (sin batería)	1,53 Kg
Espesor máx. disco	para desbarbado 6 mm para tronzado 3 mm	Protección	Clase II (doble aislamiento)
Rosca de husillo	M14	Tensión nominal	18 V-DC
Velocidad nominal	10.000 rpm	Batería	Batería de litio, 2Ah
Tamaño de la amoladora	21,5 x 9,1 x 23 cm	Voltaje	20 VDC
Tamaño del packaging	44 x 14 x 33 cm	Tiempo de carga de las baterías	1 hora
Ubicación de la llave de usillo	Dentro de la empuñadura		

## INCLUYE:

COMPATIBLES CON LA GAMA WWP DE 20V

EMPUÑADURA AUXILIAR

+

LLAVE DE USILLO

+

CARGADOR

+

2 BATERÍAS LI-ION



Fabricado bajo las siguientes normativas y certificaciones de calidad:



RoHS

A TU SERVICIO

902 333 351  
tecnol.es

Descubre toda nuestra gama de herramientas en el **Catálogo Tecno!**



En Tecno! trabajamos implementado acciones para mejorar el futuro y alcanzar el Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030.