

SU VISUR

MUELAS DE DIAMANTE



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Metálica/Resina |
| DESCRIPCIÓN | Muelas de alto rendimiento, para grandes producciones |
| APLICACIÓN | Canto |
| FORMA | Taza |
| MAQUINA | Adelio Lattuada-Bovone-Metral-Schiatti-Zafferani- ADA-Bavelloni-Bottero-Besana-Delta-CAU-Fushan- Baudin-Covesa-Zanetti |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Metálica |
| DESCRIPCIÓN | Muela diamante segmentada para plano e ingletes |
| APLICACIÓN | Canto/Bisel |
| FORMA | Taza |
| MAQUINA | Adelio Lattuada-Bovone-Metral-Schiatti-Zafferani- ADA-Bavelloni-Bottero-Besana-Delta-CAU-Fushan- Baudin-Covesa-Zanetti |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Metálica |
| DESCRIPCIÓN | Muela diamante continua para plano y bisel de formas |
| APLICACIÓN | Canto/Bisel |
| FORMA | Taza |
| MAQUINA | Adelio Lattuada-Bovone-Metral-Schiatti-Zafferani- ADA-Bavelloni-Bottero-Besana-Delta-CAU-Fushan- Baudin-Covesa-Zanetti |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Resina |
| DESCRIPCIÓN | Muela resina segmentada para plano e ingletes |
| APLICACIÓN | Canto/Bisel |
| FORMA | Taza |
| MAQUINA | Adelio Lattuada-Bovone-Metral-Schiatti-Zafferani- ADA-Bavelloni-Bottero-Besana-Delta-CAU-Fushan- Baudin-Covesa-Zanetti |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Resina |
| DESCRIPCIÓN | Muela resina continua para plano e ingletes |
| APLICACIÓN | Canto/Bisel |
| FORMA | Taza |
| MAQUINA | Adelio Lattuada-Bovone-Metral-Schiatti-Zafferani- ADA-Bavelloni-Bottero-Besana-Delta-CAU-Fushan- Baudin-Covesa-Zanetti |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Resina |
| DESCRIPCIÓN | Muela resina continua con una o tres bandas para biselar formas |
| APLICACIÓN | Bisel |
| FORMA | Taza |
| MAQUINA | Biseladoras de formas manuales, automáticas y CNC |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Metálica |
| DESCRIPCIÓN | Muelas diamante para canteado de recto y formas |
| APLICACIÓN | Canto |
| FORMA | Periférica-Plano con aristas Periférica-Redondo Periférica-Pecho Paloma Periférica-Plano Periférica-Otros |
| MAQUINA | Biseladoras de formas manuales, automáticas y CNC |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Metálica |
| DESCRIPCIÓN | Muelas diamante para canteado de recto y formas en CNC |
| APLICACIÓN | Canto |
| FORMA | Periférica-Plano con aristas Periférica-Redondo Periférica-Pecho Paloma Periférica-Plano Periférica-Otros |
| MAQUINA | Intermac-Bistronic-Forel-Bavelloni-Bottero-CMS |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Metálica |
| DESCRIPCIÓN | Muelas diamante para canteado de recto y formas en CNC verticales |
| APLICACIÓN | Canto |
| FORMA | Periférica-Plano con aristas Periférica-Redondo Periférica-Pecho Paloma Periférica-Plano Periférica-Otros |
| MAQUINA | Intermac Vertmax-Bistronic-Forel-Bavelloni-Bottero-CMS |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Broca Inox |
| DESCRIPCIÓN | Broca de diamante con soporte en inox, no se oxidan Diamante soldado al soporte mediante tecnología láser, las brocas no se rompen en el punto de soldadura Pared de corte de 0,8 mm, lo que permite realizar taladros de altísima calidad Parte diamantada con paredes de desahogo, facilita la expulsión de PVB |
| APLICACIÓN | Taladro |
| DIAMETROS | De 3 a 150 mm |
| MAQUINA | Taladros manuales, semiautomáticos, automáticos y CNC |



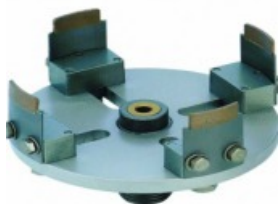
| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Broca diamante |
| DESCRIPCIÓN | Broca standar para cualquier tipo de trabajo |
| APLICACIÓN | Taladro |
| DIAMETROS | De 3 a 150 mm |
| MAQUINA | Taladros manuales, semiautomáticos y automáticos |



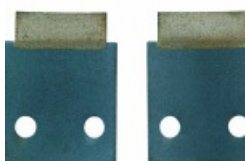
| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Avellanador |
| DESCRIPCIÓN | Avellanador de diamante, con diferentes cogidas y soportes |
| APLICACIÓN | Avellanado |
| DIAMETROS | De 0 a 100 mm |
| MAQUINA | Taladros manuales, semiautomáticos y automáticos |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Broca+Avellanador |
| DESCRIPCIÓN | Broca+Avellanador de diamante para realizar el trabajo en un solo paso |
| APLICACIÓN | Talad/Avellanado |
| DIAMETROS | De 3 a 150 mm |
| MAQUINA | Taladros manuales, semiautomáticos y automáticos |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Broca Exten |
| DESCRIPCIÓN | Broca extensible para realizar grandes taladros |
| APLICACIÓN | Taladro |
| DIAMETROS | 90-140 mm 130-180mm 180-240 mm |
| MAQUINA | Taladros manuales, semiautomáticos y automáticos |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Broca Exten |
| DESCRIPCIÓN | Chuchilla de diamante para broca extensible |
| APLICACIÓN | Taladro |
| DIAMETROS | 50-90 mm 90-140 mm 130-180mm 180-240 mm |
| MAQUINA | Taladros manuales, semiautomáticos y automáticos |



| | |
|--------------------|------------------------------------|
| TIPOLOGÍA | Broca Exten |
| DESCRIPCIÓN | Soporte cuchillas broca extensible |
| APLICACIÓN | Recambio |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Broca Exten |
| DESCRIPCIÓN | Medidor diametro taladro para broca extensible |
| APLICACIÓN | Recambio |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Fresa |
| DESCRIPCIÓN | Fresa diamantada para CNC |
| APLICACIÓN | Fresado |
| DIAMETROS | 8-10-14-16-18-20-22 |
| MAQUINA | Intermac-Bistronic-Forel-Bavelloni-Bottero-CMS |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Repasador |
| DESCRIPCIÓN | Repasador diamantado para CNC |
| APLICACIÓN | Pulido |
| DIAMETROS | Diferentes diámetros y tipos de canto |
| MAQUINA | Intermac-Bistronic-Forel-Bavelloni-Bottero-CMS |



| | |
|--------------------|----------------------------------|
| TIPOLOGÍA | Fresa |
| DESCRIPCIÓN | Fresa diamantada para CNC Forvet |
| APLICACIÓN | Fresado |
| DIAMETROS | 8-10-14-16-18-20-22 |
| MAQUINA | Forvet |



| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| TIPOLOGÍA | Repasador |
| DESCRIPCIÓN | Repasador diamantado para CNC Forvet |
| APLICACIÓN | Pulido |
| DIAMETROS | Diferentes diámetros y tipos de canto |
| MAQUINA | Forvet |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Taladro |
| DESCRIPCIÓN | Sistema para taladrar Helix, exclusivo de Intermac |
| APLICACIÓN | Taladro |
| DIAMETROS | De 3 a 150 mm |
| MAQUINA | Intermac |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Broca diamante |
| DESCRIPCIÓN | Broca de diamante para CNC |
| APLICACIÓN | Taladro |
| DIAMETROS | De 3 a 150 mm |
| MAQUINA | Intermac-Bistronic-Forel-Bavelloni-Bottero-CMS |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Avellanador |
| DESCRIPCIÓN | Avellanador de diamante para CNC |
| APLICACIÓN | Avellanado |
| DIAMETROS | De 0 a 100 mm |
| MAQUINA | Intermac-Bistronic-Forel-Bavelloni-Bottero-CMS |



| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| TIPOLOGÍA | Estría |
| DESCRIPCIÓN | Muela diamantada para estriar vidrio |
| APLICACIÓN | Estría |
| DIAMETROS | Periférica |
| MAQUINA | Todo tipo de estadoras y CNC |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Disco |
| DESCRIPCIÓN | Disco de diamante para sierras de corte verticales y CNC |
| APLICACIÓN | Corte |
| DIAMETROS | 300-350-400-otros diámetros |
| MAQUINA | Suvisur-RBB-Metral-Intermac-Otros |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Disco |
| DESCRIPCIÓN | Disco de diamante para maquinas Makita manuales-bateria |
| APLICACIÓN | Corte |
| DIAMETROS | 85-110 |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Disco |
| DESCRIPCIÓN | Disco de diamante para maquinas Makita manuales-electrica |
| APLICACIÓN | Corte |
| DIAMETROS | 125-135 |

Nace un nuevo concepto de herramientas con un diseño industrial único para la industria del vidrio plano.

REVOLUCIÓN TECNOLÓGICA PATENTADA

Bajo el programa Q-LEAN, de reducción de costes y eliminación de residuos, se simplifica la herramienta a la mínima expresión.



SISTEMA 3NEO

CAMBIO RÁPIDO DE HERRAMIENTA PARA RECTILINEAS, BILATERALES Y BISELADORAS

1 REDUCCIÓN DE COSTES:

Reutilización del soporte de la muela, pasando el consumible a ser un aro diamantado 3neo 100% tecnología, sin mano de obra. Por tanto se reduce el desperdicio que no aporta valor al cliente.

2 CAMBIO RÁPIDO DE HERRAMIENTA:

Mediante un sofisticado sistema de unión entre soporte y aro, el sistema 3neo le reduce el cambio de consumible en 15 veces, pasando a ser aproximadamente 1º el cambio de muela.

3 REDUCCIÓN DE STOCKS:

El aro diamantado 3neo es Universal para cualquier soporte, por lo que ya no tendrá que estocar muelas para las diferentes máquinas. Basta con almacenar aros 3neo de diferentes granos, válidos para cualquier máquina que equipe el soporte 3 neo.



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Canto |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO diamante segmento abierto para canto plano y ángulo variable |
| APLICACIÓN | Canto |
| GRANO | 100 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Canto |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO diamante segmento abierto para canto plano y ángulo variable |
| APLICACIÓN | Canto |
| GRANO | 100 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Canto |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO diamante segmento abierto para canto plano |
| APLICACIÓN | Canto |
| GRANO | 100-140-200 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Canto |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO diamante segmento cerrado para canto plano |
| APLICACIÓN | Canto |
| GRANO | 100-140-200 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Canto |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO diamante continuo para canto plano |
| APLICACIÓN | Canto |
| GRANO | 100-140-200-230 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Bisel |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO diamante continuo para bisel plano |
| APLICACIÓN | Bisel |
| GRANO | 70-80-120 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |



| | |
|--------------------|--|
| TIPOLOGÍA | Canto |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO resina turbo para canto plano y ángulo variable |
| APLICACIÓN | Canto |
| GRANO | 200-325-600 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Bisel |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO resina turbo para bisel plano |
| APLICACIÓN | Bisel |
| GRANO | 140-230-500-600-700 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |

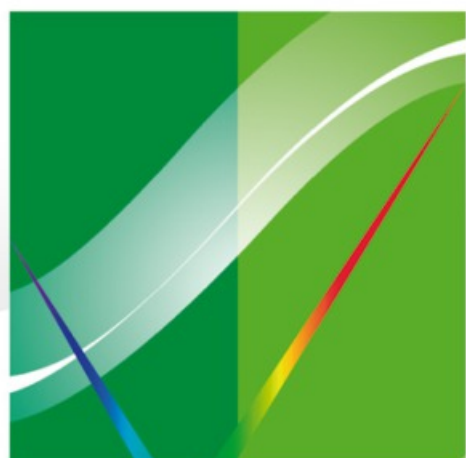


| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Canto |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO resina continua para canto plano y angulo variable |
| APLICACIÓN | Canto |
| GRANO | 200-270-325-600 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |



| | |
|--------------------|---|
| TIPOLOGÍA | Bisel |
| DESCRIPCIÓN | ARO 3NEO resina continua para bisel |
| APLICACIÓN | Bisel |
| GRANO | 140-230-500-600-700 |
| MAQUINA | Todas las maquinas y marcas del mercado |

NOTA: Para cualquier útil o herramienta que necesite no dude en consultarnos



SUVISUR



SUMINISTROS PARA EL VIDRIO DEL SUR, S.L.
Pol. Ind. "Los Jardales" - Urbanización Linaves, 3
23700 Linares (Jaén) Spain
Tel. (+34) 953 602 064
Tel. y Fax: (+34) 953 602 065
info@suvisur.com | www.suvisur.com